

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

49 406

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking > 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

24 703

**AMENDE ENCOURUE (EUR / an)**

**40 000 €/an**

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

4 491

Production annuelle (kWh/an)

5 165 174

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

31 393

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking > 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

15 697

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

2 854

Production annuelle (kWh/an)

3 282 026

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BETON VICAT

SIREN

309918464

Adresse du site

Rue du Lyonnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

23.63Z

Interlocuteur

JEAN DOMINIQUE JACQUES BERGOUIGNAN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

30 569

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

15 284

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

2 779

Production annuelle (kWh/an)

3 195 837

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RENAULT TRUCKS (RT)

SIREN

954506077

Adresse du site

Rue du Lyonnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

29.10Z

Interlocuteur

ANTOINE DOMINIQUE JOSEPH DUCLAUX

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

30 569

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

15 284

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

2 779

Production annuelle (kWh/an)

3 195 837

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SODEXO ENTREPRISES

SIREN

338253230

Adresse du site

4D Boulevard André Bouloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

SOPHIE NERON BERGER (BERGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

25 770

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

12 885

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

2 343

Production annuelle (kWh/an)

2 694 090

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LAGARDERE TRAVEL RETAIL FRANCE (COFE...

SIREN

542095336

Adresse du site

4D Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.62Z

Interlocuteur

VINCENT ROMET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

25 770

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

12 885

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

2 343

Production annuelle (kWh/an)

2 694 090

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

23 175

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking > 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

11 587

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

2 107

Production annuelle (kWh/an)

2 422 823

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MCDONALD'S FRANCE

SIREN

722003936

Adresse du site

4C Boulevard André Bouloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

JO SEMPELS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

21 080

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

10 540

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 916

Production annuelle (kWh/an)

2 203 864

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SODEXO ENTREPRISES

SIREN

338253230

Adresse du site

4C Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

SOPHIE NERON BERGER (BERGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

21 080

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

10 540

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 916

Production annuelle (kWh/an)

2 203 864

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MCDONALD'S FRANCE

SIREN

722003936

Adresse du site

24 Rue Louis Juvet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

JO SEMPELS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

16 950

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

8 475

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 541

Production annuelle (kWh/an)

1 772 025

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOC OUTILLAGE DECOUPAGE EMBOUT CAM...

SIREN

956505622

Adresse du site

24 Rue Louis Juvet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

25.50B

Interlocuteur

VINCENT CHARLES CERELLI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

16 950

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

8 475

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 541

Production annuelle (kWh/an)

1 772 025

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

15 139

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking > 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

7 570

**AMENDE ENCOURUE (EUR / an)**

**40 000 €/an**

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 376

Production annuelle (kWh/an)

1 582 748

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADECCO FRANCE (ADECCO FRANCE, LHH R...

SIREN

998823504

Adresse du site

120 Allée Jacques Monod 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

GERALD JASMIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

13 997

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 999

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 272

Production annuelle (kWh/an)

1 463 359

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE

SIREN

421106709

Adresse du site

120 Allée Jacques Monod 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

27.12Z

Interlocuteur

AYMERIC ROGER MICHEL RENAUD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

13 997

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 999

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 272

Production annuelle (kWh/an)

1 463 359

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HEIDELBERG MATERIALS FRANCE BETONS (...)

SIREN

642016166

Adresse du site

13bis Rue Oradour sur Glane 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

23.63Z

Interlocuteur

JEAN CLAUDE BERNARD BLOCK

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

13 800

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 900

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 255

Production annuelle (kWh/an)

1 442 747

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

M COM

SIREN

797827128

Adresse du site

13bis Rue Oradour sur Glane 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

46.49Z

Interlocuteur

OLIVIER JEAN MARIE DERAL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

13 800

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 900

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 255

Production annuelle (kWh/an)

1 442 747

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

13 370

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking > 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

6 685

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 215

Production annuelle (kWh/an)

1 397 730

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

KILOUTOU

SIREN

317686061

Adresse du site

330 Avenue Louis Mouillard 69500 Bron

Code NAF / Activité

77.29Z

Interlocuteur

OLIVIER COLLEAU

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

13 156

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 578

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 196

Production annuelle (kWh/an)

1 375 417

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CASTORAMA FRANCE

SIREN

451678973

Adresse du site

330 Avenue Louis Mouillard 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.52B

Interlocuteur

PASCAL GIL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

13 156

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 578

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 196

Production annuelle (kWh/an)

1 375 417

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADOMA

SIREN

788058030

Adresse du site

12 Rue du Lyonnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

55.90Z

Interlocuteur

DELPHINE AUBERT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

12 425

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 212

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 130

Production annuelle (kWh/an)

1 298 976

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NEXSTONE

SIREN

537433187

Adresse du site

12 Rue du Lyonnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

08.12Z

Interlocuteur

PIERRE HENRI ARTHUR BESSON

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

12 425

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 212

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 130

Production annuelle (kWh/an)

1 298 976

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BP FRANCE

SIREN

542034327

Adresse du site

265 Avenue Jean Monnet 69500 Bron

Code NAF / Activité

46.71Z

Interlocuteur

FRANCK PHILIPPE BOUHERET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

12 396

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 198

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 127

Production annuelle (kWh/an)

1 295 985

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DECATHLON FRANCE

SIREN

500569405

Adresse du site

265 Avenue Jean Monnet 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.64Z

Interlocuteur

BASTIEN MAX NICOLAS GRANDGEORGE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

12 396

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

6 198

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 127

Production annuelle (kWh/an)

1 295 985

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BP FRANCE

SIREN

542034327

Adresse du site

Rond-Point Charles de Gaulle 69500 Bron

Code NAF / Activité

46.71Z

Interlocuteur

FRANCK PHILIPPE BOUHERET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

11 954

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 977

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 087

Production annuelle (kWh/an)

1 249 743

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DECATHLON FRANCE

SIREN

500569405

Adresse du site

Rond-Point Charles de Gaulle 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.64Z

Interlocuteur

BASTIEN MAX NICOLAS GRANDGEORGE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

11 954

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 977

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 087

Production annuelle (kWh/an)

1 249 743

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ORANGE

SIREN

380129866

Adresse du site

136 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

61.10Z

Interlocuteur

JACQUES ASCHENBROICH

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

11 834

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 917

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 076

Production annuelle (kWh/an)

1 237 221

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ME GROUP FRANCE

SIREN

592033930

Adresse du site

136 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

96.09Z

Interlocuteur

CHRISTIAN AUTIE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

11 834

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 917

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 076

Production annuelle (kWh/an)

1 237 221

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SERVICES ET SANTE

SIREN

348415506

Adresse du site

2 Avenue du 11 Novembre 1918 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10C

Interlocuteur

BORIS PATRICE DANIEL DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

11 674

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 837

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 061

Production annuelle (kWh/an)

1 220 501

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

OVE

SIREN

801252719

Adresse du site

2 Avenue du 11 Novembre 1918 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

87.10B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

11 674

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 837

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

1 061

Production annuelle (kWh/an)

1 220 501

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RENAULT TRUCKS (RT)

SIREN

954506077

Adresse du site

Parking Berliet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

29.10Z

Interlocuteur

ANTOINE DOMINIQUE JOSEPH DUCLAUX

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

10 994

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 497

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

999

Production annuelle (kWh/an)

1 149 414

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CENTRE COMMUNAL D'ACTION SOCIALE (CC...

SIREN

266910173

Adresse du site

68 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

88.99B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

10 709

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 354

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

974

Production annuelle (kWh/an)

1 119 541

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SILLIA V.L.

SIREN

802111575

Adresse du site

68 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

26.11Z

Interlocuteur

BRUNO GEORGES HENRI CASSIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

10 709

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 354

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

974

Production annuelle (kWh/an)

1 119 541

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

6 Avenue Henri Germain 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

10 661

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 331

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

969

Production annuelle (kWh/an)

1 114 589

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ASS GESTION SOCIAL ETATS UNIS

SIREN

779926658

Adresse du site

102 Avenue Paul Santy 69008 Lyon

Code NAF / Activité

94.99Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

10 595

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 298

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

963

Production annuelle (kWh/an)

1 107 661

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DIVAN

SIREN

977490051

Adresse du site

102 Avenue Paul Santy 69008 Lyon

Code NAF / Activité

56.10A

Interlocuteur

AWAZ OMAR

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

10 595

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking &gt; 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m²)

5 298

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

963

Production annuelle (kWh/an)

1 107 661

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

10 057

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking > 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2026 (ÉCHU - hors délai)

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

5 029

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

40 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

914

Production annuelle (kWh/an)

1 051 427

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

API RESTAURATION

SIREN

477181010

Adresse du site

16 Rue des Frères Emmanuel-Joseph et Louis A...

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

BEATRICE DEBOSQUE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

9 915

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 957

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

901

Production annuelle (kWh/an)

1 036 558

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RENAULT TRUCKS (RT)

SIREN

954506077

Adresse du site

16 Rue des Frères Emmanuel-Joseph et Louis A...

Code NAF / Activité

29.10Z

Interlocuteur

ANTOINE DOMINIQUE JOSEPH DUCLAUX

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

9 915

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 957

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

901

Production annuelle (kWh/an)

1 036 558

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARGLASS S.A.S. (CARGLASS PARE-BRISE C...

SIREN

425050556

Adresse du site

2D Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.32Z

Interlocuteur

NEIL JOHN HEBER ROGERS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

9 497

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 748

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

863

Production annuelle (kWh/an)

992 836

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARCAFRANCIA (CARCAFRANCIA)

SIREN

902716695

Adresse du site

2D Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.42Z

Interlocuteur

JEROME PIERRE STRAEBLER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

9 497

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 748

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

863

Production annuelle (kWh/an)

992 836

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ACTION FRANCE

SIREN

753308238

Adresse du site

13 Rue Paul Langevin 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.19B

Interlocuteur

WOUTER DE BACKER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

8 550

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 275

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

777

Production annuelle (kWh/an)

893 894

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CHAUSSEA SAS

SIREN

330267691

Adresse du site

13 Rue Paul Langevin 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.72A

Interlocuteur

MICHEL GRIECO

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

8 550

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 275

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

777

Production annuelle (kWh/an)

893 894

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

VISION FOOD

SIREN

940024276

Adresse du site

29 Rue Félix Brun 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10C

Interlocuteur

ABD SAMED OUILEM

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

8 341

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 170

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

758

Production annuelle (kWh/an)

871 999

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

YDIR BENKEDER

SIREN

878826510

Adresse du site

29 Rue Félix Brun 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

43.21A

Interlocuteur

YDIR YUCEF BENKEDER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

8 341

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 170

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

758

Production annuelle (kWh/an)

871 999

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ABTOO

SIREN

448345660

Adresse du site

12 Rue des Frères Lanfranchi 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

71.12B

Interlocuteur

TOKOU BERNARD ADOUOBO

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

8 313

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 156

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

756

Production annuelle (kWh/an)

869 071

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SUD-EST SERVICES (SES)

SIREN

311796106

Adresse du site

12 Rue des Frères Lanfranchi 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

70.2C

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

8 313

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

4 156

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

756

Production annuelle (kWh/an)

869 071

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELDORAUTO

SIREN

350206025

Adresse du site

Rue Nelson Mandela 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

64.20Z

Interlocuteur

MICHEL CHAUAUX

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 629

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 815

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

694

Production annuelle (kWh/an)

797 613

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

TALAS

SIREN

351312848

Adresse du site

Rue Nelson Mandela 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

64.20Z

Interlocuteur

JEAN-LOUIS GOUNON

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 629

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 815

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

694

Production annuelle (kWh/an)

797 613

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

API RESTAURATION

SIREN

477181010

Adresse du site

91 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

BEATRICE DEBOSQUE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 496

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 748

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

681

Production annuelle (kWh/an)

783 707

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA BRIOCHE DOREE

SIREN

318906591

Adresse du site

91 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10C

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 496

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 748

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

681

Production annuelle (kWh/an)

783 707

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

6 Rue Vladimir Komarov 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 426

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 713

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

675

Production annuelle (kWh/an)

776 393

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ESTIME

SIREN

352751747

Adresse du site

6 Rue Vladimir Komarov 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

78.30Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 426

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 713

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

675

Production annuelle (kWh/an)

776 393

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARGLASS S.A.S. (CARGLASS PARE-BRISE C...

SIREN

425050556

Adresse du site

4A Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.32Z

Interlocuteur

NEIL JOHN HEBER ROGERS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 361

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 681

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

669

Production annuelle (kWh/an)

769 595

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARCAFRANCIA (CARCAFRANCIA)

SIREN

902716695

Adresse du site

4A Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.42Z

Interlocuteur

JEROME PIERRE STRAEBLER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 361

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 681

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

669

Production annuelle (kWh/an)

769 595

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

POSITIV (P+)

SIREN

491622668

Adresse du site

61 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Vénissieu

Code NAF / Activité

88.99B

Interlocuteur

JACQUES JOSE MARDOCHE ATTALI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 216

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 608

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

656

Production annuelle (kWh/an)

754 360

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GENEDIS (ABMPHARMA)

SIREN

442520375

Adresse du site

61 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

77.29Z

Interlocuteur

OLIVIER VIGLIONE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 216

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 608

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

656

Production annuelle (kWh/an)

754 360

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

AUTO CONSEIL LOCATION (ACL)

SIREN

391209905

Adresse du site

280 Impasse Gaston Caudron 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 199

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 600

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

654

Production annuelle (kWh/an)

752 673

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

AF TRUCKS (AF TRUCKS)

SIREN

824992275

Adresse du site

280 Impasse Gaston Caudron 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.11Z

Interlocuteur

BERNARD JEAN BAPTISTE DESGACHES

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 199

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 600

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

654

Production annuelle (kWh/an)

752 673

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH F...

SIREN

590800215

Adresse du site

Lieu dit Gruizardière 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

21.20Z

Interlocuteur

FRANÇOIS MARIE BARTHÉLEMY GISCARD D'...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

7 169

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 584

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

652

Production annuelle (kWh/an)

749 484

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CHAUSSURES ERAM

SIREN

833590706

Adresse du site

155 Rue André Lwoff 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.72A

Interlocuteur

ANTONY JEAN-MICHEL BACLE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 938

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 469

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

631

Production annuelle (kWh/an)

725 377

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

KARAVEL (CARAVEL-KARAVELLE-KARAVELE...

SIREN

532321916

Adresse du site

155 Rue André Lwoff 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

79.12Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 938

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 469

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

631

Production annuelle (kWh/an)

725 377

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARGLASS S.A.S. (CARGLASS PARE-BRISE C...

SIREN

425050556

Adresse du site

2B Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.32Z

Interlocuteur

NEIL JOHN HEBER ROGERS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 727

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 364

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

612

Production annuelle (kWh/an)

703 313

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MANGO FRANCE

SIREN

403259138

Adresse du site

2B Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.71Z

Interlocuteur

DAVID PAYERAS BAILLY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 727

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 364

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

612

Production annuelle (kWh/an)

703 313

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

67 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 570

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 285

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

597

Production annuelle (kWh/an)

686 834

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ONET SERVICES

SIREN

067800425

Adresse du site

67 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

81.21Z

Interlocuteur

XAVIER HUBERT MARIE OUVRARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 570

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 285

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

597

Production annuelle (kWh/an)

686 834

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELECTRICITE DE FRANCE (EDF)

SIREN

552081317

Adresse du site

47 Rue Aristide Briand 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

35.11Z

Interlocuteur

CLAIRE PEDINI (BACONNET)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 268

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 134

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

570

Production annuelle (kWh/an)

655 312

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ALORS FORMATION (ALORS FORMATION)

SIREN

840941017

Adresse du site

47 Rue Aristide Briand 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

85.59B

Interlocuteur

EMMANUEL MARIE PHILIPPE COQUOIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 268

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 134

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

570

Production annuelle (kWh/an)

655 312

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LMNP CASSIOPEE

SIREN

908171515

Adresse du site

8 Avenue Pierre Mendès France 69500 Bron

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 014

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 007

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

547

Production annuelle (kWh/an)

628 768

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SIMON TANZILLI

SIREN

791528722

Adresse du site

8 Avenue Pierre Mendès France 69500 Bron

Code NAF / Activité

86.90F

Interlocuteur

SIMON AUBIN TANZILLI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

6 014

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

3 007

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

547

Production annuelle (kWh/an)

628 768

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Allée du Cross 69500 Bron

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 932

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 966

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

539

Production annuelle (kWh/an)

620 211

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LES JARDINERIES DU SALEVE (BOTANIC)

SIREN

312910557

Adresse du site

80 Rue Elisabeth Boselli 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.76Z

Interlocuteur

LUC ALAIN BLANCHET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 872

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 936

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

534

Production annuelle (kWh/an)

613 905

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

PARCOURS

SIREN

399399484

Adresse du site

80 Rue Elisabeth Boselli 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

77.11B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 872

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 936

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

534

Production annuelle (kWh/an)

613 905

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

5 837

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

2 919

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

531

Production annuelle (kWh/an)

610 250

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADOMA

SIREN

788058030

Adresse du site

32A Avenue Jules Guesde 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

55.90Z

Interlocuteur

DELPHINE AUBERT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 801

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 900

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

527

Production annuelle (kWh/an)

606 463

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

32A Avenue Jules Guesde 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 801

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 900

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

527

Production annuelle (kWh/an)

606 463

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

Lieudit Les Velins et Puisoz 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 750

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 875

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

523

Production annuelle (kWh/an)

601 128

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOGERES (SOGERES)

SIREN

572102176

Adresse du site

Lieudit Les Velins et Puisoz 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

SOPHIE ANNE MARIE NERON BERGER (BER...)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 750

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 875

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

523

Production annuelle (kWh/an)

601 128

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

KLEY REGION 2021 OPERATIONS

SIREN

838783231

Adresse du site

2 Avenue de l'Europe 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 465

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 732

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

497

Production annuelle (kWh/an)

571 325

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GABRIEL ALVAREZ (M B I)

SIREN

853076529

Adresse du site

2 Avenue de l'Europe 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

43.22A

Interlocuteur

GABRIEL ALVAREZ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 465

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 732

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

497

Production annuelle (kWh/an)

571 325

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

48 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 428

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 714

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

493

Production annuelle (kWh/an)

567 494

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GINGER CEBTP

SIREN

412442519

Adresse du site

48 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.12B

Interlocuteur

JÉRÔME STÉPHANE JEAN-PIERRE MOUNIER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 428

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 714

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

493

Production annuelle (kWh/an)

567 494

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

PARTEDIS CHAUFFAGE SANITAIRE (PARTEDIS)

SIREN

467200515

Adresse du site

1 Avenue B Cité Berliet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.74B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 331

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 665

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

485

Production annuelle (kWh/an)

557 294

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HOMEPERF (HOMEPERF HOPITAL ET DOMICI...)

SIREN

413766981

Adresse du site

1 Avenue B Cité Berliet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.46Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 331

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 665

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

485

Production annuelle (kWh/an)

557 294

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARGLASS S.A.S. (CARGLASS PARE-BRISE C...

SIREN

425050556

Adresse du site

2C Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.32Z

Interlocuteur

NEIL JOHN HEBER ROGERS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 229

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 615

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

475

Production annuelle (kWh/an)

546 691

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MANGO FRANCE

SIREN

403259138

Adresse du site

2C Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.71Z

Interlocuteur

DAVID PAYERAS BAILLY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 229

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 615

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

475

Production annuelle (kWh/an)

546 691

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADECCO FRANCE (ADECCO FRANCE, LHH R...

SIREN

998823504

Adresse du site

117 Allée des Parcs 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

GERALD JASMIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 140

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 570

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

467

Production annuelle (kWh/an)

537 335

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MUTUELLE ASSURANCE TRAVAILLEUR MUT...

SIREN

775701477

Adresse du site

117 Allée des Parcs 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

65.12Z

Interlocuteur

VALERIE MARIE-FRANCE DANIELE FOURNEY...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

5 140

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 570

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

467

Production annuelle (kWh/an)

537 335

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

16 Rue des Frères Emmanuel-Joseph et Louis A...

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

4 797

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

2 399

**AMENDE ENCOURUE (EUR / an)**

**20 000 €/an**

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

436

Production annuelle (kWh/an)

501 534

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RANDSTAD (RANDSTAD INHOUSE)

SIREN

433999356

Adresse du site

913 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-P...

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 748

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 374

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

432

Production annuelle (kWh/an)

496 420

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

TESLA FRANCE

SIREN

524335262

Adresse du site

913 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-P...

Code NAF / Activité

45.11Z

Interlocuteur

JEAN-CHRISTOPHE GEORGHIOU

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 748

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 374

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

432

Production annuelle (kWh/an)

496 420

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

EMERSON PROCESS MANAGEMENT SAS

SIREN

652054198

Adresse du site

8 Impasse La Madelon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

28.14Z

Interlocuteur

BENOIT DEMARNE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 721

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 360

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

429

Production annuelle (kWh/an)

493 544

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

AVENTICS S.A.S.

SIREN

440236453

Adresse du site

8 Impasse La Madelon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

28.12Z

Interlocuteur

CHRISTOPHE PETIT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 721

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 360

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

429

Production annuelle (kWh/an)

493 544

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

12 Rue de Rebufer 69500 Bron

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 686

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 343

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

426

Production annuelle (kWh/an)

489 940

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

API RESTAURATION

SIREN

477181010

Adresse du site

12 Rue de Rebufer 69500 Bron

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

BEATRICE DEBOSQUE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 686

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 343

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

426

Production annuelle (kWh/an)

489 940

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENGIE ENERGIE SERVICES (ENGIE E.S.)

SIREN

552046955

Adresse du site

8 Avenue Berliet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

35.30Z

Interlocuteur

JULIA MARIS (CHUPIN)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 685

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 342

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

426

Production annuelle (kWh/an)

489 756

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LES PRODUCTIONS RINO BALDI

SIREN

424583987

Adresse du site

8 Avenue Berliet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

90.01Z

Interlocuteur

DAVID JACOUCCI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 685

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 342

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

426

Production annuelle (kWh/an)

489 756

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOCIETE GENERALE (SG)

SIREN

552120222

Adresse du site

10 Rue Colette 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

64.19Z

Interlocuteur

LAURA JANE BARLOW

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 674

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 337

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

425

Production annuelle (kWh/an)

488 628

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HUMAN IMMOBILIER (HUMAN IMMOBILIER - R...

SIREN

414854216

Adresse du site

10 Rue Colette 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

68.31Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 674

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 337

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

425

Production annuelle (kWh/an)

488 628

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DISTRIBUTION CASINO FRANCE (DCF)

SIREN

428268023

Adresse du site

67 Rue du Professeur Roux 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.11F

Interlocuteur

MAGALI MARIE-ANGE RENÉE DAUBINET SAL...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 605

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 303

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

419

Production annuelle (kWh/an)

481 448

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

67 Rue du Professeur Roux 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 605

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 303

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

419

Production annuelle (kWh/an)

481 448

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

48A Rue Ernest Renan 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 525

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 263

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

411

Production annuelle (kWh/an)

473 100

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

48A Rue Ernest Renan 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 525

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 263

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

411

Production annuelle (kWh/an)

473 100

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LMNP CASSIOPEE

SIREN

908171515

Adresse du site

8 Avenue Pierre Mendès France 69500 Bron

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 505

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 252

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

410

Production annuelle (kWh/an)

470 968

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SIMON TANZILLI

SIREN

791528722

Adresse du site

8 Avenue Pierre Mendès France 69500 Bron

Code NAF / Activité

86.90F

Interlocuteur

SIMON AUBIN TANZILLI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 505

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 252

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

410

Production annuelle (kWh/an)

470 968

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LOXAM

SIREN

450776968

Adresse du site

6 Avenue Henri Germain 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

77.32Z

Interlocuteur

GERARD GEORGES DEPREZ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 339

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 169

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

394

Production annuelle (kWh/an)

453 578

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FIRST STOP AYME

SIREN

722620119

Adresse du site

6 Avenue Henri Germain 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.31Z

Interlocuteur

MATTHIEU FRÉDÉRIC SCHMIDT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 339

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 169

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

394

Production annuelle (kWh/an)

453 578

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

4 311

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

2 156

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

392

Production annuelle (kWh/an)

450 735

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADOMA

SIREN

788058030

Adresse du site

23 Rue Danielle Casanova 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

55.90Z

Interlocuteur

DELPHINE AUBERT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 246

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 123

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

386

Production annuelle (kWh/an)

443 925

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FONDATION ACTION ET RECHERCHE HANDI...

SIREN

779868728

Adresse du site

23 Rue Danielle Casanova 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

86.10Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 246

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 123

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

386

Production annuelle (kWh/an)

443 925

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENDESA ENERGIA

SIREN

499590552

Adresse du site

10 Avenue Henri Germain 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

35.23Z

Interlocuteur

GONZALO CARBO HAYA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 101

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 051

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

373

Production annuelle (kWh/an)

428 754

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

2 Rue des Combats du 24 Août 1944 69200 Véni...

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 095

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 047

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

372

Production annuelle (kWh/an)

428 071

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

API RESTAURATION

SIREN

477181010

Adresse du site

2 Rue des Combats du 24 Août 1944 69200 Véni...

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

BEATRICE DEBOSQUE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 095

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 047

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

372

Production annuelle (kWh/an)

428 071

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

30 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 080

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 040

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

371

Production annuelle (kWh/an)

426 540

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NEWREST RESTAURATION

SIREN

351442082

Adresse du site

30 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

OLIVIER LAURAC

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 080

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 040

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

371

Production annuelle (kWh/an)

426 540

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

OGF SERVICES FUNERAIRES

SIREN

828160069

Adresse du site

47 Chemin de Feyzin 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

96.03Z

Interlocuteur

ALAIN COTTET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 079

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 040

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

371

Production annuelle (kWh/an)

426 480

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MARBRERIE DURIN-PRUVOST

SIREN

311794895

Adresse du site

47 Chemin de Feyzin 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

43.99D

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 079

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 040

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

371

Production annuelle (kWh/an)

426 480

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FRANCE CAISSE ADVANCE (FRANCE CAISSE...)

SIREN

807878715

Adresse du site

3 Rue du Clos Verger 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.41Z

Interlocuteur

MANUEL JOAQUIM CAIRO

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 041

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 020

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

367

Production annuelle (kWh/an)

422 417

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

YIMING CHEN

SIREN

513856393

Adresse du site

3 Rue du Clos Verger 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

YIMING CHEN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

4 041

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

2 020

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

367

Production annuelle (kWh/an)

422 417

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARREFOUR DRIVE

SIREN

519514574

Adresse du site

1 Rue des Frères Lanfranchi 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.91A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 953

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 976

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

359

Production annuelle (kWh/an)

413 266

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CHRONOPOST

SIREN

383960135

Adresse du site

100 Rue de l'Industrie 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.20Z

Interlocuteur

NASSERDINE BENAÏSSA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 898

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 949

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

354

Production annuelle (kWh/an)

407 471

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

INSTITUT DE SOUDURE INDUSTRIE (ISI)

SIREN

414728964

Adresse du site

100 Rue de l'Industrie 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.20B

Interlocuteur

ANTOINE LAURENT DOMINIQUE LEGROS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 898

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 949

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

354

Production annuelle (kWh/an)

407 471

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MAAF ASSURANCES SA

SIREN

542073580

Adresse du site

4A Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

65.12Z

Interlocuteur

DELPHINE LEMAIRE (CHAUVAT)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 800

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 900

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

345

Production annuelle (kWh/an)

397 286

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GROUPE NOCIBE (NOCIBE)

SIREN

451489017

Adresse du site

4A Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.75Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 800

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 900

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

345

Production annuelle (kWh/an)

397 286

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LPCR GROUPE (LES PETITS CHAPERONS RO...

SIREN

528570229

Adresse du site

4 Rue Jean Carmet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

88.91A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 785

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 893

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

344

Production annuelle (kWh/an)

395 720

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SUEZ RR IWS CHEMICALS FRANCE

SIREN

444548440

Adresse du site

4 Rue Jean Carmet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

38.22Z

Interlocuteur

MICHEL GÉRARD NICOLAS DURRMEYER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 785

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 893

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

344

Production annuelle (kWh/an)

395 720

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BP FRANCE

SIREN

542034327

Adresse du site

260 Avenue Jean Monnet 69500 Bron

Code NAF / Activité

46.71Z

Interlocuteur

FRANCK PHILIPPE BOUHERET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 706

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 853

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

337

Production annuelle (kWh/an)

387 493

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DECATHLON FRANCE

SIREN

500569405

Adresse du site

260 Avenue Jean Monnet 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.64Z

Interlocuteur

BASTIEN MAX NICOLAS GRANDGEORGE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 706

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 853

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

337

Production annuelle (kWh/an)

387 493

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMPASS GROUP FRANCE

SIREN

632041042

Adresse du site

29 Rue Gambetta 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

GINO BALDERACCHI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 685

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

335

Production annuelle (kWh/an)

385 236

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BIOGROUP RHONE-ALPES

SIREN

408396968

Adresse du site

29 Rue Gambetta 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

86.90B

Interlocuteur

FRANCE AMELIE VAUNOIS (BEDARIE)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 685

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

335

Production annuelle (kWh/an)

385 236

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GDV GESTION DES VIANDES

SIREN

414992545

Adresse du site

30 Avenue du 8 Mai 1945 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.22Z

Interlocuteur

MATTHIEU THOMAS CUEGNIET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 665

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 833

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

333

Production annuelle (kWh/an)

383 191

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HABITAT HORIZON

SIREN

351801899

Adresse du site

30 Avenue du 8 Mai 1945 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.52B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 665

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 833

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

333

Production annuelle (kWh/an)

383 191

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SEPHORA

SIREN

393712286

Adresse du site

Lieu dit Champ du Pont 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.75Z

Interlocuteur

GUILLAUME YVES MARIE JOSEPH MOTTE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 520

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 760

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

320

Production annuelle (kWh/an)

368 003

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SAS SOCIETE D'EXPLOITATION DU PARC ...

SIREN

485280549

Adresse du site

Lieu dit Champ du Pont 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

35.11Z

Interlocuteur

ALMUDENA DE LA OSADA FERNANDEZ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 520

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 760

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

320

Production annuelle (kWh/an)

368 003

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RIESTE

SIREN

352853667

Adresse du site

Lieu dit Champ du Pont 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.10C

Interlocuteur

CYRIL MARCEL ROBERT ROUX

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 473

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 736

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

316

Production annuelle (kWh/an)

363 075

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

17 Rue André Sentuc 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 458

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 729

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

314

Production annuelle (kWh/an)

361 524

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

17 Rue André Sentuc 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 458

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 729

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

314

Production annuelle (kWh/an)

361 524

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

9 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Vénis...

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 438

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 719

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

313

Production annuelle (kWh/an)

359 411

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FONDATION ACTION ET RECHERCHE HANDI...

SIREN

779868728

Adresse du site

9 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Vénis...

Code NAF / Activité

86.10Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 438

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 719

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

313

Production annuelle (kWh/an)

359 411

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SODEXO ENTREPRISES

SIREN

338253230

Adresse du site

30 Avenue du 8 Mai 1945 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

SOPHIE NERON BERGER (BERGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 411

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 705

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

310

Production annuelle (kWh/an)

356 572

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEUX FLEUVES RHONE HABITAT -OFFICE PU...

SIREN

779859297

Adresse du site

30 Avenue du 8 Mai 1945 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 411

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 705

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

310

Production annuelle (kWh/an)

356 572

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH F...

SIREN

590800215

Adresse du site

Lieudit Gruizardière 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

21.20Z

Interlocuteur

FRANÇOIS MARIE BARTHÉLEMY GISCARD D'...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 410

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 705

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

310

Production annuelle (kWh/an)

356 503

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RESTALLIANCE

SIREN

391125796

Adresse du site

6 Avenue du 11 Novembre 1918 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

CHRISTOPHE DASSONVILLE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 399

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 700

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

309

Production annuelle (kWh/an)

355 372

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SERVICES ET SANTE

SIREN

348415506

Adresse du site

6 Avenue du 11 Novembre 1918 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10C

Interlocuteur

BORIS PATRICE DANIEL DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 399

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 700

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

309

Production annuelle (kWh/an)

355 372

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ROCKWELL AUTOMATION SAS

SIREN

327356853

Adresse du site

24 Rue Long de Feuilly 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.52Z

Interlocuteur

DAVID GILBERT XAVIER LEFEBVRE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 365

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 682

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

306

Production annuelle (kWh/an)

351 775

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

6 XPOS

SIREN

837600550

Adresse du site

24 Rue Long de Feuilly 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.51Z

Interlocuteur

EMMANUEL GONZALEZ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 365

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 682

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

306

Production annuelle (kWh/an)

351 775

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SAMSE

SIREN

056502248

Adresse du site

2 Avenue Gabriel Péri 69960 Corbas

Code NAF / Activité

46.73A

Interlocuteur

LAURENT ALAIN CLAUDE CHAMEROY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 346

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 673

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

304

Production annuelle (kWh/an)

349 786

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ANTALIS FRANCE

SIREN

410330765

Adresse du site

2 Avenue Gabriel Péri 69960 Corbas

Code NAF / Activité

46.76Z

Interlocuteur

THIERRY GRISELIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 346

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 673

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

304

Production annuelle (kWh/an)

349 786

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ALDI MARCHE (ALDI MARCHE)

SIREN

444330641

Adresse du site

191 Avenue Saint-Exupéry 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.11D

Interlocuteur

VINCENT RAPHAEL ALBAN BERNARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 325

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 662

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

302

Production annuelle (kWh/an)

347 587

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SISCA

SIREN

352747018

Adresse du site

191 Avenue Saint-Exupéry 69500 Bron

Code NAF / Activité

46.74B

Interlocuteur

ERIC PETEYAS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 325

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 662

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

302

Production annuelle (kWh/an)

347 587

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CASTORAMA FRANCE

SIREN

451678973

Adresse du site

Avenue Louis Mouillard 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.52B

Interlocuteur

PASCAL GIL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 274

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 637

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

298

Production annuelle (kWh/an)

342 311

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

KVT AVIATION

SIREN

984386367

Adresse du site

Avenue Louis Mouillard 69500 Bron

Code NAF / Activité

77.35Z

Interlocuteur

VALENTIN KAKIEL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 274

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 637

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

298

Production annuelle (kWh/an)

342 311

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOCIETE GENERALE (SG)

SIREN

552120222

Adresse du site

29 Rue Henri Maréchal 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

64.19Z

Interlocuteur

LAURA JANE BARLOW

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 240

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 620

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

295

Production annuelle (kWh/an)

338 688

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CREDIT LYONNAIS (LCL)

SIREN

954509741

Adresse du site

29 Rue Henri Maréchal 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

64.19Z

Interlocuteur

FRANCK JEAN-LOUIS ALEXANDRE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 240

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 620

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

295

Production annuelle (kWh/an)

338 688

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RANDSTAD (RANDSTAD INHOUSE)

SIREN

433999356

Adresse du site

Place Berthe Morisot 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 240

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 620

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

295

Production annuelle (kWh/an)

338 678

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NEWREST RESTAURATION

SIREN

351442082

Adresse du site

Place Berthe Morisot 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

OLIVIER LAURAC

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 240

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 620

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

295

Production annuelle (kWh/an)

338 678

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENTREPRISE GENERALE LEON GROSSE (EG...

SIREN

745420653

Adresse du site

83 Rue Philippe Fabia 69008 Lyon

Code NAF / Activité

41.20B

Interlocuteur

MARC ANTOINE LUCIEN AUGUSTI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 231

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 615

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

294

Production annuelle (kWh/an)

337 776

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ASSOCIATION MESSIDOR

SIREN

305933004

Adresse du site

83 Rue Philippe Fabia 69008 Lyon

Code NAF / Activité

88.10C

Interlocuteur

ANNIE DAÏDJ (ALARCON)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 231

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 615

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

294

Production annuelle (kWh/an)

337 776

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BNP PARIBAS (HELLO BANK!)

SIREN

662042449

Adresse du site

12 Rue Maréchal Leclerc 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

64.19Z

Interlocuteur

JACQUES ASCHENBROICH

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 183

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 591

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

289

Production annuelle (kWh/an)

332 756

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE SAINT PRIEST

SIREN

216902908

Adresse du site

12 Rue Maréchal Leclerc 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 183

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 591

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

289

Production annuelle (kWh/an)

332 756

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

INTUIS-ELEC

SIREN

334981958

Adresse du site

1 Impasse d'Alsace 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

27.51Z

Interlocuteur

PHILIPPE DÉNECÉ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 182

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 591

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

289

Production annuelle (kWh/an)

332 652

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CLEMENT PESCARMONA

SIREN

533312849

Adresse du site

1 Impasse d'Alsace 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

86.90E

Interlocuteur

CLEMENT PESCARMONA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 182

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 591

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

289

Production annuelle (kWh/an)

332 652

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LABORATOIRES AREIA ENVIRONNEMENT

SIREN

535346753

Adresse du site

42 Rue Gérard Oury 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.20B

Interlocuteur

OLIVIER PIERRE MARCEL LECLERC

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 133

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 566

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

285

Production annuelle (kWh/an)

327 506

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SEBASTIEN PERRE-MARTIN

SIREN

809232580

Adresse du site

42 Rue Gérard Oury 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

81.21Z

Interlocuteur

SEBASTIEN PERRE-MARTIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 133

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 566

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

285

Production annuelle (kWh/an)

327 506

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SODEXO ENTREPRISES

SIREN

338253230

Adresse du site

1 Rue Romy Schneider 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

SOPHIE NERON BERGER (BERGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 091

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 545

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

281

Production annuelle (kWh/an)

323 137

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

YOUNSE FATIM (STAR CARS)

SIREN

799837182

Adresse du site

1 Rue Romy Schneider 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

49.32Z

Interlocuteur

YOUNSE FATIM (FATIM)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 091

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 545

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

281

Production annuelle (kWh/an)

323 137

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

VOLVO TRUCKS FRANCE

SIREN

379134166

Adresse du site

99 Route de Lyon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.20B

Interlocuteur

AKE MARCUS HÖRBERG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 088

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 544

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

281

Production annuelle (kWh/an)

322 848

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

EDF POWER SOLUTIONS FRANCE

SIREN

434689915

Adresse du site

99 Route de Lyon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.12B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 088

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 544

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

281

Production annuelle (kWh/an)

322 848

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

APAVE EXPLOITATION FRANCE

SIREN

903869618

Adresse du site

5 Rue Alice Guy Blaché 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.20B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 041

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 521

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

276

Production annuelle (kWh/an)

317 964

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTI...

SIREN

903869071

Adresse du site

5 Rue Alice Guy Blaché 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.20B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 041

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 521

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

276

Production annuelle (kWh/an)

317 964

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

44 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 029

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 515

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

275

Production annuelle (kWh/an)

316 694

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NEWREST RESTAURATION

SIREN

351442082

Adresse du site

44 Rue Pierre Sépard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

OLIVIER LAURAC

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 029

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 515

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

275

Production annuelle (kWh/an)

316 694

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

L'ALSACIENNE DE RESTAURATION

SIREN

312478266

Adresse du site

6 Rue du 19 Mars 1962 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

PATRICE MOROT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 027

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 513

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

275

Production annuelle (kWh/an)

316 447

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

U R S S A F RHONE ALPES

SIREN

794846501

Adresse du site

6 Rue du 19 Mars 1962 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.30A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 027

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 513

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

275

Production annuelle (kWh/an)

316 447

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DECATHLON FRANCE

SIREN

500569405

Adresse du site

21 Rue André Lwoff 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.64Z

Interlocuteur

BASTIEN MAX NICOLAS GRANDGEORGE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 027

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 513

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

275

Production annuelle (kWh/an)

316 423

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FEDERATION APAJH (FEDERATION APAJH)

SIREN

784579682

Adresse du site

21 Rue André Lwoff 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

88.10C

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 027

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 513

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

275

Production annuelle (kWh/an)

316 423

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

APAVE EXPLOITATION FRANCE

SIREN

903869618

Adresse du site

7 Rue Alice Guy Blaché 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.20B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 011

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 505

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

274

Production annuelle (kWh/an)

314 752

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTI...

SIREN

903869071

Adresse du site

7 Rue Alice Guy Blaché 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.20B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

3 011

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 505

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

274

Production annuelle (kWh/an)

314 752

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

OFFICE CENTRAL DE COOPERATION A L EC...

SIREN

775689078

Adresse du site

114 Avenue Saint-Exupéry 69500 Bron

Code NAF / Activité

94.99Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 910

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 455

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

265

Production annuelle (kWh/an)

304 253

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE BRON

SIREN

216900290

Adresse du site

114 Avenue Saint-Exupéry 69500 Bron

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 910

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 455

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

265

Production annuelle (kWh/an)

304 253

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

139 Rue Professeur Beauvisage 69008 Lyon

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 901

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 451

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

264

Production annuelle (kWh/an)

303 311

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DISTRIBUTION CASINO FRANCE (DCF)

SIREN

428268023

Adresse du site

139 Rue Professeur Beauvisage 69008 Lyon

Code NAF / Activité

47.11F

Interlocuteur

MAGALI MARIE-ANGE RENÉE DAUBINET SAL...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 901

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 451

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

264

Production annuelle (kWh/an)

303 311

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADAPEI 69

SIREN

775648280

Adresse du site

21 Rue Edmond Rostand 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

88.99B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 867

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 433

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

261

Production annuelle (kWh/an)

299 702

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ROMAIN WELTE

SIREN

831367297

Adresse du site

21 Rue Edmond Rostand 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

ROMAIN WELTE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 867

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 433

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

261

Production annuelle (kWh/an)

299 702

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FONDATION ACTION ET RECHERCHE HANDI...

SIREN

779868728

Adresse du site

16 Avenue Marcel Cachin 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

86.10Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 859

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 430

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

260

Production annuelle (kWh/an)

298 930

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MC2A

SIREN

924378862

Adresse du site

16 Avenue Marcel Cachin 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

86.21Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 859

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 430

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

260

Production annuelle (kWh/an)

298 930

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MDCF

SIREN

893086827

Adresse du site

40 Rue de Bourgogne 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

64.20Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 853

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 426

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

259

Production annuelle (kWh/an)

298 242

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

AERAULIQUE THERMIQUE HYDRAULIQUE (A...

SIREN

341419539

Adresse du site

40 Rue de Bourgogne 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

33.20B

Interlocuteur

ALAIN LAGER (LAGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 853

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 426

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

259

Production annuelle (kWh/an)

298 242

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

30 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 806

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 403

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

255

Production annuelle (kWh/an)

293 344

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NEWREST RESTAURATION

SIREN

351442082

Adresse du site

30 Rue Pierre Sépard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

OLIVIER LAURAC

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 806

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 403

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

255

Production annuelle (kWh/an)

293 344

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOGERES (SOGERES)

SIREN

572102176

Adresse du site

14 Rue du Maconnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

SOPHIE ANNE MARIE NERON BERGER (BER...)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 748

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 374

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

250

Production annuelle (kWh/an)

287 256

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ALLIOS

SIREN

775560295

Adresse du site

14 Rue du Maconnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

20.30Z

Interlocuteur

ANTOINE LOUIS MICHEL MARIE DUFOUR

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 748

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 374

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

250

Production annuelle (kWh/an)

287 256

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

8 Avenue Pierre Sépard 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 714

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 357

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

247

Production annuelle (kWh/an)

283 757

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF VOYAGEURS

SIREN

519037584

Adresse du site

8 Avenue Pierre Sépard 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

49.10Z

Interlocuteur

JACQUES DAMAS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 714

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 357

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

247

Production annuelle (kWh/an)

283 757

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RANDSTAD (RANDSTAD INHOUSE)

SIREN

433999356

Adresse du site

Rue Jean Carmet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 673

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 337

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

243

Production annuelle (kWh/an)

279 500

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LPCR GROUPE (LES PETITS CHAPERONS RO...)

SIREN

528570229

Adresse du site

Rue Jean Carmet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

88.91A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 673

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 337

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

243

Production annuelle (kWh/an)

279 500

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CAISSE REG CREDIT AGRICOLE MUT CTRE-...

SIREN

399973825

Adresse du site

53 Rue Ernest Renan 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

64.19Z

Interlocuteur

ERIC GERARD ANGELOT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 669

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 334

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

243

Production annuelle (kWh/an)

279 015

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GETIR FRANCE

SIREN

898472931

Adresse du site

53 Rue Ernest Renan 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.91B

Interlocuteur

PATRICK RENE JACQUES PUY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 669

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 334

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

243

Production annuelle (kWh/an)

279 015

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

PARTEDIS CHAUFFAGE SANITAIRE (PARTEDIS)

SIREN

467200515

Adresse du site

48 Rue Henri Verneuil 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.74B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 637

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 319

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

240

Production annuelle (kWh/an)

275 696

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HOME PERF (HOME PERF HOPITAL ET DOMICI...)

SIREN

413766981

Adresse du site

48 Rue Henri Verneuil 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.46Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 637

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 319

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

240

Production annuelle (kWh/an)

275 696

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ACTION FRANCE

SIREN

753308238

Adresse du site

13 Rue Paul Langevin 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.19B

Interlocuteur

WOUTER DE BACKER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 579

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 290

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

234

Production annuelle (kWh/an)

269 623

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA HALLE

SIREN

413151739

Adresse du site

13 Rue Paul Langevin 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.71Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 579

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 290

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

234

Production annuelle (kWh/an)

269 623

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Avenue Henri Germain 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 579

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 290

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

234

Production annuelle (kWh/an)

269 626

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

PATRICK AUTOMOBILES

SIREN

318098506

Adresse du site

Rue Michel Jacquet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.20A

Interlocuteur

MARTINE HERITIER (RAVIER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 537

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 268

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

231

Production annuelle (kWh/an)

265 217

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

TRANSPORTS BESSEY

SIREN

340006055

Adresse du site

Rue Michel Jacquet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

49.41A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 537

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 268

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

231

Production annuelle (kWh/an)

265 217

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

2 Rue Paul Pic 69500 Bron

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 532

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 266

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

230

Production annuelle (kWh/an)

264 675

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

2 Rue Paul Pic 69500 Bron

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 532

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 266

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

230

Production annuelle (kWh/an)

264 675

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF VOYAGEURS

SIREN

519037584

Adresse du site

33 Avenue de la Gare 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

49.10Z

Interlocuteur

JACQUES DAMAS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 476

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 238

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

225

Production annuelle (kWh/an)

258 870

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MOHAMED ABDAT (MWH EVENT)

SIREN

521987594

Adresse du site

33 Avenue de la Gare 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

93.29Z

Interlocuteur

MOHAMED ABDAT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 476

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 238

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

225

Production annuelle (kWh/an)

258 870

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADAPEI 69

SIREN

775648280

Adresse du site

30 Avenue Henri Germain 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

88.99B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 443

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 221

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

222

Production annuelle (kWh/an)

255 392

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

OGF SERVICES FUNERAIRES

SIREN

828160069

Adresse du site

162 Boulevard de l'Université 69500 Bron

Code NAF / Activité

96.03Z

Interlocuteur

ALAIN COTTET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 436

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 218

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

254 623

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DARTY GRAND EST (DARTY)

SIREN

303376586

Adresse du site

162 Boulevard de l'Université 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.54Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 436

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 218

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

254 623

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMPASS GROUP FRANCE

SIREN

632041042

Adresse du site

42 Rue Jules Ferry 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

GINO BALDERACCHI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 435

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 217

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

254 518

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

42 Rue Jules Ferry 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 435

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 217

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

254 518

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

50 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 429

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 214

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

253 890

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LES INTERIMAIRES PROFESSIONNELS INDU...

SIREN

981323330

Adresse du site

50 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 429

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 214

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

253 890

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DISTRIBUTION CASINO FRANCE (DCF)

SIREN

428268023

Adresse du site

154 Rue Professeur Beauvisage 69008 Lyon

Code NAF / Activité

47.11F

Interlocuteur

MAGALI MARIE-ANGE RENÉE DAUBINET SAL...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 428

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 214

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

253 883

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

154 Rue Professeur Beauvisage 69008 Lyon

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 428

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 214

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

253 883

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LIDL (LIDL)

SIREN

343262622

Adresse du site

76 Avenue Francis de Pressensé 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.11D

Interlocuteur

BRUNO SERGE CAILLET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 426

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 213

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

253 606

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARREFOUR PROXIMITE FRANCE

SIREN

345130488

Adresse du site

76 Avenue Francis de Pressensé 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

77.40Z

Interlocuteur

BENOIT MARIE BERTRAND SOURY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 426

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 213

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

221

Production annuelle (kWh/an)

253 606

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LOXAM

SIREN

450776968

Adresse du site

1 Rue Bonnet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

77.32Z

Interlocuteur

GERARD GEORGES DEPREZ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 417

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 209

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

220

Production annuelle (kWh/an)

252 733

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

JEAN-MARC FRANCESCHINI

SIREN

791406382

Adresse du site

1 Rue Bonnet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

96.09Z

Interlocuteur

JEAN-MARC FRANCESCHINI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 417

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 209

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

220

Production annuelle (kWh/an)

252 733

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HEIDELBERG FRANCE SAS

SIREN

582146999

Adresse du site

1267 Allée des Parcs 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.69B

Interlocuteur

CAI VON RUMOHR

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 382

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 191

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

217

Production annuelle (kWh/an)

248 985

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

47 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Vénissieu

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 382

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 191

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

217

Production annuelle (kWh/an)

248 978

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FONDATION ACTION ET RECHERCHE HANDI...

SIREN

779868728

Adresse du site

47 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Véni...

Code NAF / Activité

86.10Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 382

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 191

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

217

Production annuelle (kWh/an)

248 978

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMPASS GROUP FRANCE

SIREN

632041042

Adresse du site

85 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Vénissieu

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

GINO BALDERACCHI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 376

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 188

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

216

Production annuelle (kWh/an)

248 439

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SLIMANE DJOULANE

SIREN

825200967

Adresse du site

85 Rue des Martyrs de la Résistance 69200 Véni...

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

SLIMANE DJOULANE DJOULANE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 376

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 188

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

216

Production annuelle (kWh/an)

248 439

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BMVIROLLE

SIREN

479980914

Adresse du site

19 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

52.29A

Interlocuteur

XAVIER AVRARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 335

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 167

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

212

Production annuelle (kWh/an)

244 063

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CRENEAU MERCIER

SIREN

505850065

Adresse du site

19 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

PATRICK MANCHES

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 335

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 167

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

212

Production annuelle (kWh/an)

244 063

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA BRIOCHE DOREE

SIREN

318906591

Adresse du site

74 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10C

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 334

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 167

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

212

Production annuelle (kWh/an)

244 027

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HOMEBOX

SIREN

404196529

Adresse du site

74 Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

SOUKAINA ARHARBI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 334

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 167

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

212

Production annuelle (kWh/an)

244 027

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CHRONOPOST

SIREN

383960135

Adresse du site

42A Boulevard des Nations 69960 Corbas

Code NAF / Activité

53.20Z

Interlocuteur

NASSERDINE BENAÏSSA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 309

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 154

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

210

Production annuelle (kWh/an)

241 362

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SMART SOLAR-8

SIREN

890606221

Adresse du site

42A Boulevard des Nations 69960 Corbas

Code NAF / Activité

35.11Z

Interlocuteur

VIANNEY PATRICK MARIE DE L'ESTANG DU R...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 309

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 154

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

210

Production annuelle (kWh/an)

241 362

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

11 Avenue Pierre Sémard 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 302

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 151

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

209

Production annuelle (kWh/an)

240 682

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF VOYAGEURS

SIREN

519037584

Adresse du site

11 Avenue Pierre Sémard 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

49.10Z

Interlocuteur

JACQUES DAMAS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 302

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 151

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

209

Production annuelle (kWh/an)

240 682

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SERVICES ET SANTE

SIREN

348415506

Adresse du site

2 Avenue du 11 Novembre 1918 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10C

Interlocuteur

BORIS PATRICE DANIEL DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 301

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 151

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

209

Production annuelle (kWh/an)

240 599

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BIOGROUP RHONE-ALPES

SIREN

408396968

Adresse du site

2 Avenue du 11 Novembre 1918 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

86.90B

Interlocuteur

FRANCE AMELIE VAUNOIS (BEDARIE)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 301

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 151

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

209

Production annuelle (kWh/an)

240 599

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

Lieudit La Rivoire 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 288

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 144

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

208

Production annuelle (kWh/an)

239 166

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SODEXO ENTREPRISES

SIREN

338253230

Adresse du site

Lieudit La Rivoire 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

SOPHIE NERON BERGER (BERGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 288

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 144

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

208

Production annuelle (kWh/an)

239 166

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ORANGE

SIREN

380129866

Adresse du site

273 Allée Alexandre Borodine 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

61.10Z

Interlocuteur

JACQUES ASCHENBROICH

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 285

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 142

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

208

Production annuelle (kWh/an)

238 837

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

EVANCIA (BABILOU)

SIREN

447818600

Adresse du site

273 Allée Alexandre Borodine 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

88.91A

Interlocuteur

STÉPHANIE BARAGNON (BOURDON)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 285

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 142

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

208

Production annuelle (kWh/an)

238 837

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

2 Rue Lounès Matoub 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 265

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 132

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

206

Production annuelle (kWh/an)

236 795

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARREFOUR PROXIMITE FRANCE

SIREN

345130488

Adresse du site

2 Rue Lounès Matoub 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

77.40Z

Interlocuteur

BENOIT MARIE BERTRAND SOURY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 265

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 132

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

206

Production annuelle (kWh/an)

236 795

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

5 Chemin des Razes 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 209

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 105

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

201

Production annuelle (kWh/an)

230 987

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA TRIBU CAFE

SIREN

491715058

Adresse du site

5 Chemin des Razes 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10A

Interlocuteur

DAVID THOMAS FAYOLLE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 209

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 105

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

201

Production annuelle (kWh/an)

230 987

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DIRECTION DES SERVICES DEPARTEMENTA...

SIREN

176904316

Adresse du site

3 Rue des Glaïeuls 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

84.12Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 188

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 094

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

199

Production annuelle (kWh/an)

228 741

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE SAINT PRIEST

SIREN

216902908

Adresse du site

3 Rue des Glaïeuls 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 188

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 094

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

199

Production annuelle (kWh/an)

228 741

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

METEO-FRANCE

SIREN

180060030

Adresse du site

125 Rue Elisabeth Boselli 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

84.13Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 179

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 089

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

198

Production annuelle (kWh/an)

227 760

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LES JARDINERIES DU SALEVE (BOTANIC)

SIREN

312910557

Adresse du site

125 Rue Elisabeth Boselli 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.76Z

Interlocuteur

LUC ALAIN BLANCHET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 179

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 089

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

198

Production annuelle (kWh/an)

227 760

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

Boulevard de Parilly 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 164

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 082

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

197

Production annuelle (kWh/an)

226 191

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

METEO-FRANCE

SIREN

180060030

Adresse du site

240 Rue Albert Kimmerling 69680 Chassieu

Code NAF / Activité

84.13Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 154

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 077

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

196

Production annuelle (kWh/an)

225 155

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

IQ CONCEPT SAS (KOEZIO) (INQUEST)

SIREN

482517752

Adresse du site

240 Rue Albert Kimmerling 69680 Chassieu

Code NAF / Activité

93.21Z

Interlocuteur

EMMANUEL BENOIST

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 154

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 077

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

196

Production annuelle (kWh/an)

225 155

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

API RESTAURATION

SIREN

477181010

Adresse du site

89bis Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissi...

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

BEATRICE DEBOSQUE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 154

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 077

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

196

Production annuelle (kWh/an)

225 225

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COGESTAR 3

SIREN

509580346

Adresse du site

89bis Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissi...

Code NAF / Activité

35.11Z

Interlocuteur

FRÉDÉRIC ROBERT MARCEL MAILLARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 154

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 077

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

196

Production annuelle (kWh/an)

225 225

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CREDIT LYONNAIS (LCL)

SIREN

954509741

Adresse du site

40 Rue Henri Maréchal 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

64.19Z

Interlocuteur

FRANCK JEAN-LOUIS ALEXANDRE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 143

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 071

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

195

Production annuelle (kWh/an)

224 020

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

AMPLIFON FRANCE (CCAW)

SIREN

318083110

Adresse du site

40 Rue Henri Maréchal 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.74Z

Interlocuteur

JACOPO SCANDELLA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 143

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 071

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

195

Production annuelle (kWh/an)

224 020

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ASSOCIATION POUR LE DROIT A L'INITIATIVE...

SIREN

352216873

Adresse du site

15 Boulevard Lénine 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

88.99B

Interlocuteur

DOMINIQUE COMBES (AILLET)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 129

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 064

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

194

Production annuelle (kWh/an)

222 558

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SAUVEGARDE 69 (ADSEA)

SIREN

775647498

Adresse du site

15 Boulevard Lénine 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

87.10C

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 129

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 064

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

194

Production annuelle (kWh/an)

222 558

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FRANCOIS CAMUS

SIREN

388239220

Adresse du site

57 Rue Emile Zola 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

43.99D

Interlocuteur

FRANCOIS CAMUS (CAMUS)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 100

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 050

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

191

Production annuelle (kWh/an)

219 546

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ALI ZERGUI

SIREN

519577316

Adresse du site

57 Rue Emile Zola 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

43.34Z

Interlocuteur

ALI ZERGUI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 100

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 050

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

191

Production annuelle (kWh/an)

219 546

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FEU VERT

SIREN

327359980

Adresse du site

Rue Jacqueline Auriol 69500 Bron

Code NAF / Activité

45.32Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 097

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 048

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

191

Production annuelle (kWh/an)

219 203

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MONDIAL PARE-BRISE

SIREN

418505343

Adresse du site

Rue Jacqueline Auriol 69500 Bron

Code NAF / Activité

45.32Z

Interlocuteur

MARC BERENGUEL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 097

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 048

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

191

Production annuelle (kWh/an)

219 203

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

34 Rue Stéphane Coignet 69008 Lyon

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 095

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 048

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

190

Production annuelle (kWh/an)

219 069

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE LYON

SIREN

216901231

Adresse du site

34 Rue Stéphane Coignet 69008 Lyon

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 095

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 048

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

190

Production annuelle (kWh/an)

219 069

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MAUD LE VIAVANT

SIREN

510910763

Adresse du site

78 Avenue Jules Guesde 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.31Z

Interlocuteur

MAUD LE VIAVANT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 074

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 037

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

189

Production annuelle (kWh/an)

216 797

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FRANCE FERMETURES

SIREN

329403422

Adresse du site

78 Avenue Jules Guesde 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

25.12Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 074

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 037

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

189

Production annuelle (kWh/an)

216 797

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

53 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 074

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 037

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

189

Production annuelle (kWh/an)

216 873

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GINGER CEBTP

SIREN

412442519

Adresse du site

53 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.12B

Interlocuteur

JÉRÔME STÉPHANE JEAN-PIERRE MOUNIER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 074

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 037

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

189

Production annuelle (kWh/an)

216 873

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LIDL (LIDL)

SIREN

343262622

Adresse du site

79 Avenue Francis de Pressensé 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.11D

Interlocuteur

BRUNO SERGE CAILLET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 068

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 034

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

188

Production annuelle (kWh/an)

216 212

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CARREFOUR PROXIMITE FRANCE

SIREN

345130488

Adresse du site

79 Avenue Francis de Pressensé 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

77.40Z

Interlocuteur

BENOIT MARIE BERTRAND SOURY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 068

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 034

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

188

Production annuelle (kWh/an)

216 212

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

5ASEC R I F

SIREN

418782025

Adresse du site

Lieudit Les Closes 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

96.01B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 034

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 017

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

185

Production annuelle (kWh/an)

212 646

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FLUNCH (FLUNCH)

SIREN

320772510

Adresse du site

Lieu dit Les Closes 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.10B

Interlocuteur

HERVÉ RAMPAL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 034

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 017

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

185

Production annuelle (kWh/an)

212 646

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SAVPRO SOCIETE D'ACHAT DE VENTE ET DE...

SIREN

330076019

Adresse du site

30 Rue de la Vanoise 69960 Corbas

Code NAF / Activité

46.69B

Interlocuteur

THIERRY THIBAUT DE MENONVILLE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 021

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 011

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

184

Production annuelle (kWh/an)

211 322

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMERCE RECHANGE AUTOMOBILES

SIREN

967505660

Adresse du site

30 Rue de la Vanoise 69960 Corbas

Code NAF / Activité

45.31Z

Interlocuteur

FRÉDÉRIC MARIE JEAN YVES GAILLARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

2 021

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

1 011

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

184

Production annuelle (kWh/an)

211 322

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CENTRE REGIONAL OEUVRES UNIV SCOLAI...

SIREN

186901567

Adresse du site

4 Place de l'Europe 69500 Bron

Code NAF / Activité

88.99B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 999

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

999

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

182

Production annuelle (kWh/an)

208 969

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

UNIVERSITE LUMIERE LYON 2

SIREN

196917751

Adresse du site

4 Place de l'Europe 69500 Bron

Code NAF / Activité

85.42Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 999

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

999

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

182

Production annuelle (kWh/an)

208 969

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SODEXO ENTREPRISES

SIREN

338253230

Adresse du site

20 Rue du Lyonnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

SOPHIE NERON BERGER (BERGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 995

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

997

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

181

Production annuelle (kWh/an)

208 541

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BOULANGER

SIREN

347384570

Adresse du site

20 Rue du Lyonnais 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.54Z

Interlocuteur

ÉRIC YVON COURTEILLE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 995

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

997

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

181

Production annuelle (kWh/an)

208 541

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

Lieudit La Rivoire 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 980

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

990

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

180

Production annuelle (kWh/an)

207 022

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SODEXO ENTREPRISES

SIREN

338253230

Adresse du site

Lieudit La Rivoire 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

SOPHIE NERON BERGER (BERGER)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 980

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

990

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

180

Production annuelle (kWh/an)

207 022

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

VOLVO TRUCKS FRANCE

SIREN

379134166

Adresse du site

99 Route de Lyon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.20B

Interlocuteur

AKE MARCUS HÖRBERG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 978

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

989

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

180

Production annuelle (kWh/an)

206 745

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

EDF POWER SOLUTIONS FRANCE

SIREN

434689915

Adresse du site

99 Route de Lyon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.12B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 978

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

989

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

180

Production annuelle (kWh/an)

206 745

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

PETIT FORESTIER LOCATION

SIREN

300571049

Adresse du site

Rue du Petit Bois 69960 Corbas

Code NAF / Activité

77.12Z

Interlocuteur

SYLVAIN DUPONT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 972

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

986

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

179

Production annuelle (kWh/an)

206 118

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

STRICHER

SIREN

775741440

Adresse du site

Rue du Petit Bois 69960 Corbas

Code NAF / Activité

77.12Z

Interlocuteur

FRANTZ DESPREZ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 972

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

986

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

179

Production annuelle (kWh/an)

206 118

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

30 Rue Paul Valéry 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 959

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

979

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

178

Production annuelle (kWh/an)

204 764

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE SAINT PRIEST

SIREN

216902908

Adresse du site

30 Rue Paul Valéry 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 959

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

979

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

178

Production annuelle (kWh/an)

204 764

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

JESSICA KACZMAREK

SIREN

789530490

Adresse du site

8 Rue de la Démocratie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.99A

Interlocuteur

JESSICA KACZMAREK

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 957

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

978

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

178

Production annuelle (kWh/an)

204 558

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ZOUBIDA BELAID

SIREN

439310525

Adresse du site

8 Rue de la Démocratie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

70.10Z

Interlocuteur

ZOUBIDA BELAID

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 957

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

978

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

178

Production annuelle (kWh/an)

204 558

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LES JARDINERIES DU SALEVE (BOTANIC)

SIREN

312910557

Adresse du site

10 Rue Elisabeth Boselli 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.76Z

Interlocuteur

LUC ALAIN BLANCHET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 946

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

973

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

177

Production annuelle (kWh/an)

203 478

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

PARCOURS

SIREN

399399484

Adresse du site

10 Rue Elisabeth Boselli 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

77.11B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 946

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

973

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

177

Production annuelle (kWh/an)

203 478

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

AMPLIFON FRANCE (CCAW)

SIREN

318083110

Adresse du site

18bis Avenue Marcel Paul 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.74Z

Interlocuteur

JACOPO SCANDELLA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 945

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

973

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

177

Production annuelle (kWh/an)

203 363

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DISTRIBUTION CASINO FRANCE (DCF)

SIREN

428268023

Adresse du site

18bis Avenue Marcel Paul 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.11F

Interlocuteur

MAGALI MARIE-ANGE RENÉE DAUBINET SAL...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 945

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

973

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

177

Production annuelle (kWh/an)

203 363

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

GDV GESTION DES VIANDES

SIREN

414992545

Adresse du site

79 Avenue du 8 Mai 1945 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.22Z

Interlocuteur

MATTHIEU THOMAS CUEGNIET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 939

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

969

AMENDE EN COURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

176

Production annuelle (kWh/an)

202 687

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HABITAT HORIZON

SIREN

351801899

Adresse du site

79 Avenue du 8 Mai 1945 69500 Bron

Code NAF / Activité

47.52B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 939

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

969

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

176

Production annuelle (kWh/an)

202 687

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RANDSTAD (RANDSTAD INHOUSE)

SIREN

433999356

Adresse du site

12 Rue Jean Carmet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 932

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

966

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

176

Production annuelle (kWh/an)

201 965

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

AMAZON FRANCE TRANSPORT SAS

SIREN

823244371

Adresse du site

12 Rue Jean Carmet 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

52.29B

Interlocuteur

JEROME OVION

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 932

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

966

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

176

Production annuelle (kWh/an)

201 965

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

OPCO MOBILITES

SIREN

851240499

Adresse du site

Allée Alexandre Borodine 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

94.99Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 923

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

961

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

175

Production annuelle (kWh/an)

201 029

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

B'COWORKER (B'COWORKER)

SIREN

882169402

Adresse du site

Allée Alexandre Borodine 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

AGNES RAME

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 923

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

961

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

175

Production annuelle (kWh/an)

201 029

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

53 Rue Joannès Vallet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 917

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

958

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

174

Production annuelle (kWh/an)

200 394

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HANANE MOUSTAID

SIREN

512991175

Adresse du site

53 Rue Joannès Vallet 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.71Z

Interlocuteur

HANANE MOUSTAID

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 917

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

958

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

174

Production annuelle (kWh/an)

200 394

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADECCO FRANCE (ADECCO FRANCE, LHH R...

SIREN

998823504

Adresse du site

108 Avenue Paul Santy 69008 Lyon

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

GERALD JASMIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 907

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

954

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

173

Production annuelle (kWh/an)

199 371

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ALDI MARCHE (ALDI MARCHE)

SIREN

444330641

Adresse du site

108 Avenue Paul Santy 69008 Lyon

Code NAF / Activité

47.11D

Interlocuteur

VINCENT RAPHAEL ALBAN BERNARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 907

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

954

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

173

Production annuelle (kWh/an)

199 371

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOCIETE NATIONALE SNCF (SNCF)

SIREN

552049447

Adresse du site

121 Chemin du Charbonnier 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

49.10Z

Interlocuteur

PHILIPPE MARIE BALDUCCHI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 905

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

952

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

173

Production annuelle (kWh/an)

199 141

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

STELLANTIS AUTO SAS

SIREN

542065479

Adresse du site

121 Chemin du Charbonnier 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

29.10Z

Interlocuteur

XAVIER CHEREAU

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 905

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

952

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

173

Production annuelle (kWh/an)

199 141

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

Boulevard des Turfistes 69500 Bron

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 894

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

947

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

172

Production annuelle (kWh/an)

197 977

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DIRECTION DES SERVICES DEPARTEMENTA...

SIREN

176904316

Adresse du site

Boulevard des Turfistes 69500 Bron

Code NAF / Activité

84.12Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 894

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

947

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

172

Production annuelle (kWh/an)

197 977

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MON VETO

SIREN

431982461

Adresse du site

7 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

75.00Z

Interlocuteur

DAVID JEREMY BECIANI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 878

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

939

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

171

Production annuelle (kWh/an)

196 317

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOC COMMERCIALE HOTELS ECONOMIQUE...

SIREN

378114110

Adresse du site

7 Rue Jean Zay 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

55.10Z

Interlocuteur

CATHERINE SHANAZ BEIKE (RAWANDUZI)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 878

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

939

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

171

Production annuelle (kWh/an)

196 317

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENGIE HOME SERVICES (CGST)

SIREN

301340584

Adresse du site

24 Rue Emile Zola 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

43.22B

Interlocuteur

JEAN-LUC VANDENBROUCK

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 870

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

935

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

170

Production annuelle (kWh/an)

195 513

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FONDATION ACTION ET RECHERCHE HANDI...

SIREN

779868728

Adresse du site

24 Rue Emile Zola 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

86.10Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 870

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

935

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

170

Production annuelle (kWh/an)

195 513

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RCS TRANSPORTS

SIREN

429418064

Adresse du site

40 Rue de l'Industrie 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

49.41B

Interlocuteur

JEAN-BAPTISTE BAYARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 869

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

935

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

170

Production annuelle (kWh/an)

195 413

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SVE

SIREN

420411647

Adresse du site

40 Rue de l'Industrie 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

33.14Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 869

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

935

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

170

Production annuelle (kWh/an)

195 413

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

3 Rue Jean Macé 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 865

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

932

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

170

Production annuelle (kWh/an)

194 976

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FRANCE TRAVAIL

SIREN

130005481

Adresse du site

3 Rue Jean Macé 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.13Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 865

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

932

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

170

Production annuelle (kWh/an)

194 976

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DISTRIBUTION SANITAIRE CHAUFFAGE (D.S.C.)

SIREN

572141885

Adresse du site

61 Rue Emile Zola 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

46.74B

Interlocuteur

BENJAMIN XAVIER AUZEAU

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 863

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

932

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

169

Production annuelle (kWh/an)

194 805

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CHRONOPOST

SIREN

383960135

Adresse du site

61 Rue Emile Zola 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

53.20Z

Interlocuteur

NASSERDINE BENAÏSSA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 863

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

932

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

169

Production annuelle (kWh/an)

194 805

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

RANDSTAD (RANDSTAD INHOUSE)

SIREN

433999356

Adresse du site

2 Rue Alice Guy Blaché 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 832

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

916

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

167

Production annuelle (kWh/an)

191 488

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

APAVE EXPLOITATION FRANCE

SIREN

903869618

Adresse du site

2 Rue Alice Guy Blaché 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.20B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 832

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

916

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

167

Production annuelle (kWh/an)

191 488

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FONDATION ACTION ET RECHERCHE HANDI...

SIREN

779868728

Adresse du site

66 Avenue Viviani 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

86.10Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 815

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

907

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

165

Production annuelle (kWh/an)

189 711

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

C.G.A

SIREN

529375263

Adresse du site

66 Avenue Viviani 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

96.01B

Interlocuteur

BILAL CAN (CAN)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 815

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

907

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

165

Production annuelle (kWh/an)

189 711

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

(à identifier manuellement)

SIREN

Adresse du site

Code NAF / Activité

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m<sup>2</sup>)

1 814

Surface toiture exploitable (m<sup>2</sup>)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m<sup>2</sup>

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m<sup>2</sup>)

907

**AMENDE ENCOURUE (EUR / an)**

**20 000 €/an**

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

165

Production annuelle (kWh/an)

189 652

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m<sup>2</sup>), 20 000 €/an (1 500-10 000 m<sup>2</sup>).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNEF

SIREN

056800659

Adresse du site

1326 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-...

Code NAF / Activité

43.21A

Interlocuteur

GAEL BODENES

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 810

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

905

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

165

Production annuelle (kWh/an)

189 240

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SOGETREL

SIREN

397767831

Adresse du site

1326 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-...

Code NAF / Activité

42.22Z

Interlocuteur

BESSAM KHELIF

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 810

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

905

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

165

Production annuelle (kWh/an)

189 240

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MCDONALD'S FRANCE

SIREN

722003936

Adresse du site

7 Rue Louis Jouvot 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

JO SEMPELS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 804

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

902

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

164

Production annuelle (kWh/an)

188 616

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

HOMEBOX

SIREN

404196529

Adresse du site

7 Rue Louis Jouvot 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

SOUKAINA ARHARBI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 804

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

902

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

164

Production annuelle (kWh/an)

188 616

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

JULIEN MOREL

SIREN

528776164

Adresse du site

23 Rue Garibaldi 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.11Z

Interlocuteur

JULIEN PASCAL MOREL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 803

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

901

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

164

Production annuelle (kWh/an)

188 481

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

37 ROUTE D'HEYRIEUX (SCI 37 RTE HEYRIEUX)

SIREN

482542404

Adresse du site

23 Rue Garibaldi 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

68.10Z

Interlocuteur

ALEXANDRE BACHOUR

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 803

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

901

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

164

Production annuelle (kWh/an)

188 481

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF RESEAU

SIREN

412280737

Adresse du site

44 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

52.21Z

Interlocuteur

MARIE-CHRISTINE AULAGNON (BADOUARD)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 789

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

895

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

163

Production annuelle (kWh/an)

187 042

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NEWREST RESTAURATION

SIREN

351442082

Adresse du site

44 Rue Pierre Sémard 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

OLIVIER LAURAC

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 789

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

895

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

163

Production annuelle (kWh/an)

187 042

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CASTORAMA FRANCE

SIREN

451678973

Adresse du site

430 Rue Albert Kimmerling 69680 Chassieu

Code NAF / Activité

47.52B

Interlocuteur

PASCAL GIL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 766

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

883

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

161

Production annuelle (kWh/an)

184 664

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

L ASSIETTE RESTAURANTS D AEROPORT

SIREN

511150476

Adresse du site

430 Rue Albert Kimmerling 69680 Chassieu

Code NAF / Activité

56.10A

Interlocuteur

FRANCK JEAN-PAUL BUSCEMI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 766

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

883

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

161

Production annuelle (kWh/an)

184 664

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

LA POSTE

SIREN

356000000

Adresse du site

12 Boulevard Edouard Herriot 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

53.10Z

Interlocuteur

IRENE BAUDRY

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 754

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

877

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

159

Production annuelle (kWh/an)

183 345

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADECCO FRANCE (ADECCO FRANCE, LHH R...

SIREN

998823504

Adresse du site

12 Boulevard Edouard Herriot 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

GERALD JASMIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 754

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

877

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

159

Production annuelle (kWh/an)

183 345

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ME GROUP FRANCE

SIREN

592033930

Adresse du site

2A Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

96.09Z

Interlocuteur

CHRISTIAN AUTIE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 749

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

875

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

159

Production annuelle (kWh/an)

182 897

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

THOM

SIREN

379587900

Adresse du site

2A Boulevard André Boulloche 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.77Z

Interlocuteur

FLAVIEN D'AUDIFFRET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 749

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

875

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

159

Production annuelle (kWh/an)

182 897

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

6 XPOS

SIREN

837600550

Adresse du site

1267 Allée des Parcs 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

46.51Z

Interlocuteur

EMMANUEL GONZALEZ

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 743

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

872

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

158

Production annuelle (kWh/an)

182 265

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

JENSON

SIREN

511094245

Adresse du site

Lieuudit Long de Feuilley et Terre Parent 69800 Sai...

Code NAF / Activité

64.30Z

Interlocuteur

HERVE RIVOAL

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 738

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

869

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

158

Production annuelle (kWh/an)

181 750

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NATHALIE AULAGNE (LEITMOTIVE FORMATI...

SIREN

798439832

Adresse du site

Lieuudit Long de Feuilley et Terre Parent 69800 Sai...

Code NAF / Activité

85.59A

Interlocuteur

NATHALIE AULAGNE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 738

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

869

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

158

Production annuelle (kWh/an)

181 750

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

OVE

SIREN

801252719

Adresse du site

Lieudit Le Couloud 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

87.10B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 721

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

861

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

156

Production annuelle (kWh/an)

179 935

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEUX FLEUVES RHONE HABITAT -OFFICE PU...

SIREN

779859297

Adresse du site

Lieu dit Le Couloud 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 721

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

861

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

156

Production annuelle (kWh/an)

179 935

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADECCO FRANCE (ADECCO FRANCE, LHH R...

SIREN

998823504

Adresse du site

292 Allée Jacques Monod 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

GERALD JASMIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 700

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

850

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

155

Production annuelle (kWh/an)

177 732

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MUTUELLE ASSURANCE TRAVAILLEUR MUT...

SIREN

775701477

Adresse du site

292 Allée Jacques Monod 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

65.12Z

Interlocuteur

VALERIE MARIE-FRANCE DANIELE FOURNEY...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 700

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

850

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

155

Production annuelle (kWh/an)

177 732

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DISTRIBUTION CASINO FRANCE (DCF)

SIREN

428268023

Adresse du site

6 Rue Jean-Jacques Rousseau 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

47.11F

Interlocuteur

MAGALI MARIE-ANGE RENÉE DAUBINET SAL...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 684

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

176 044

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE SAINT PRIEST

SIREN

216902908

Adresse du site

6 Rue Jean-Jacques Rousseau 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 684

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

176 044

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ORANGE

SIREN

380129866

Adresse du site

Rue des Mimosas 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

61.10Z

Interlocuteur

JACQUES ASCHENBROICH

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 684

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

176 062

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENGIE ENERGIE SERVICES (ENGIE E.S.)

SIREN

552046955

Adresse du site

Rue des Mimosas 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

35.30Z

Interlocuteur

JULIA MARIS (CHUPIN)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 684

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

176 062

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENGIE ENERGIE SERVICES (ENGIE E.S.)

SIREN

552046955

Adresse du site

64 Rue Carnot 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

35.30Z

Interlocuteur

JULIA MARIS (CHUPIN)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 684

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

176 105

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DISTRIBUTION CASINO FRANCE (DCF)

SIREN

428268023

Adresse du site

64 Rue Carnot 69190 Saint-Fons

Code NAF / Activité

47.11F

Interlocuteur

MAGALI MARIE-ANGE RENÉE DAUBINET SAL...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 684

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

176 105

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

OGF SERVICES FUNERAIRES

SIREN

828160069

Adresse du site

161 Boulevard de l'Université 69500 Bron

Code NAF / Activité

96.03Z

Interlocuteur

ALAIN COTTET

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 683

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

175 953

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

UNIVERSITE LUMIERE LYON 2

SIREN

196917751

Adresse du site

161 Boulevard de l'Université 69500 Bron

Code NAF / Activité

85.42Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 683

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

842

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

175 953

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

BIOGROUP RHONE-ALPES

SIREN

408396968

Adresse du site

30 Rue Gambetta 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

86.90B

Interlocuteur

FRANCE AMELIE VAUNOIS (BEDARIE)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 682

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

841

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

175 840

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FABIEN JACQUI

SIREN

921156642

Adresse du site

30 Rue Gambetta 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

FABIEN JACQUI

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 682

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

841

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

153

Production annuelle (kWh/an)

175 840

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

47 Rue Pierre Brossolette 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 657

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

829

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

151

Production annuelle (kWh/an)

173 257

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

47 Rue Pierre Brossolette 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 657

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

829

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

151

Production annuelle (kWh/an)

173 257

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ORANGE

SIREN

380129866

Adresse du site

29 Rue Garibaldi 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

61.10Z

Interlocuteur

JACQUES ASCHENBROICH

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 656

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

828

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

151

Production annuelle (kWh/an)

173 081

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

TOTALENERGIES LUBRIFIANTS

SIREN

552006454

Adresse du site

29 Rue Garibaldi 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

19.20Z

Interlocuteur

PIERRE DUHOT

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 656

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

828

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

151

Production annuelle (kWh/an)

173 081

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ACTIPREV ASSURANCES (ACTIPREV)

SIREN

888144110

Adresse du site

41 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-Pri...

Code NAF / Activité

66.22Z

Interlocuteur

AFIF NEFIKHA

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 640

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

820

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

149

Production annuelle (kWh/an)

171 439

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SARL THERMO FUEL

SIREN

959501149

Adresse du site

41 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-Pri...

Code NAF / Activité

43.22B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 640

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

820

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

149

Production annuelle (kWh/an)

171 439

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELECTRICITE DE FRANCE (EDF)

SIREN

552081317

Adresse du site

60 Boulevard Ambroise Croizat 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

35.11Z

Interlocuteur

CLAIRE PEDINI (BACONNET)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 634

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

817

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

149

Production annuelle (kWh/an)

170 876

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SNCF VOYAGEURS

SIREN

519037584

Adresse du site

60 Boulevard Ambroise Croizat 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

49.10Z

Interlocuteur

JACQUES DAMAS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 634

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

817

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

149

Production annuelle (kWh/an)

170 876

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ADECCO FRANCE (ADECCO FRANCE, LHH R...

SIREN

998823504

Adresse du site

117 Allée des Parcs 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

78.20Z

Interlocuteur

GERALD JASMIN

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 601

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

801

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

146

Production annuelle (kWh/an)

167 378

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MUTUELLE ASSURANCE TRAVAILLEUR MUT...

SIREN

775701477

Adresse du site

117 Allée des Parcs 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

65.12Z

Interlocuteur

VALERIE MARIE-FRANCE DANIELE FOURNEY...

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 601

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

801

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

146

Production annuelle (kWh/an)

167 378

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

DEPARTEMENT DU RHONE

SIREN

226900017

Adresse du site

20 Avenue de la Division Leclerc 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 598

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

799

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

145

Production annuelle (kWh/an)

167 109

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

20 Avenue de la Division Leclerc 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 598

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

799

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

145

Production annuelle (kWh/an)

167 109

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

EUROFEU SERVICES (EUROFEU SOLUTIONS)

SIREN

353271067

Adresse du site

1326 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-...

Code NAF / Activité

46.69B

Interlocuteur

ERIC HENTGES

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 588

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

794

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

144

Production annuelle (kWh/an)

166 044

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

POLYGON FRANCE (BRETAGNE ASSECHEM...

SIREN

341019180

Adresse du site

1326 Avenue des Temps Modernes 69800 Saint-...

Code NAF / Activité

81.21Z

Interlocuteur

SANDRA BOISSONNADE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 588

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

794

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

144

Production annuelle (kWh/an)

166 044

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

API RESTAURATION

SIREN

477181010

Adresse du site

7 Rue de Rebufer 69500 Bron

Code NAF / Activité

56.29A

Interlocuteur

BEATRICE DEBOSQUE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 588

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

794

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

144

Production annuelle (kWh/an)

166 052

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENGIE HOME SERVICES (CGST)

SIREN

301340584

Adresse du site

7 Rue de Rebufer 69500 Bron

Code NAF / Activité

43.22B

Interlocuteur

JEAN-LUC VANDENBROUCK

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 588

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

794

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

144

Production annuelle (kWh/an)

166 052

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

FONDATION ARALIS

SIREN

775648272

Adresse du site

93 Rue du Dauphiné 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

55.90Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 577

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

788

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

143

Production annuelle (kWh/an)

164 842

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ENTREPRISE GUY CHALLANCIN

SIREN

572053833

Adresse du site

93 Rue du Dauphiné 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

81.21Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 577

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

788

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

143

Production annuelle (kWh/an)

164 842

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ALDI MARCHE (ALDI MARCHE)

SIREN

444330641

Adresse du site

Allée de l'Olivier 69780 Mions

Code NAF / Activité

47.11D

Interlocuteur

VINCENT RAPHAEL ALBAN BERNARD

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 566

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

783

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

142

Production annuelle (kWh/an)

163 701

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

NORMA SARL

SIREN

352739411

Adresse du site

Allée de l'Olivier 69780 Mions

Code NAF / Activité

47.11D

Interlocuteur

GERD ERICH KOBER

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 566

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

783

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

142

Production annuelle (kWh/an)

163 701

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

VOLVO TRUCKS FRANCE

SIREN

379134166

Adresse du site

99 Route de Lyon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

45.20B

Interlocuteur

AKE MARCUS HÖRBERG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 550

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

775

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

141

Production annuelle (kWh/an)

161 996

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

EDF POWER SOLUTIONS FRANCE

SIREN

434689915

Adresse du site

99 Route de Lyon 69800 Saint-Priest

Code NAF / Activité

71.12B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 550

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

775

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

141

Production annuelle (kWh/an)

161 996

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

ELIOR RESTAURATION FRANCE (ELIOR RES...

SIREN

662025196

Adresse du site

39 Rue Stéphane Coignet 69008 Lyon

Code NAF / Activité

56.29B

Interlocuteur

BORIS DERICHEBOURG

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 532

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

766

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

139

Production annuelle (kWh/an)

160 186

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SALAM BACHAR

SIREN

850762873

Adresse du site

39 Rue Stéphane Coignet 69008 Lyon

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

SALAM BACHAR

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 532

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

766

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

139

Production annuelle (kWh/an)

160 186

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SPIE BUILDING SOLUTIONS

SIREN

440055861

Adresse du site

Allée Juliéna 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

43.21A

Interlocuteur

FRANCOIS GALMICHE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 526

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

763

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

139

Production annuelle (kWh/an)

159 500

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

**Patrick Laouamri - EcoRenov IA**Tél : \_\_\_\_\_ Email : [contact@ecorenov-ia.fr](mailto:contact@ecorenov-ia.fr) Web : [ecorenov-ia.fr](http://ecorenov-ia.fr)Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (>10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

CODISUD

SIREN

455800284

Adresse du site

Allée Juliéna 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

47.11C

Interlocuteur

THIERRY CRABETTE

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 526

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

763

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

139

Production annuelle (kWh/an)

159 500

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

COMMUNE DE VENISSIEUX

SIREN

216902593

Adresse du site

10 Route de Corbas 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

84.11Z

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 525

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

762

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

139

Production annuelle (kWh/an)

159 405

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MARIE ANGE DAVID (DEARO)

SIREN

779757848

Adresse du site

10 Route de Corbas 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

90.03A

Interlocuteur

MARIE ANGE DAVID (DEARO)

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 525

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

762

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

139

Production annuelle (kWh/an)

159 405

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

MCDONALD'S FRANCE

SIREN

722003936

Adresse du site

Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20B

Interlocuteur

JO SEMPELS

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 522

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

761

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

138

Production annuelle (kWh/an)

159 093

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SEGULA ENGINEERING

SIREN

817465636

Adresse du site

Boulevard Irène Joliot Curie 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

71.12B

Interlocuteur

Fonction

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 522

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

761

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

138

Production annuelle (kWh/an)

159 093

Économie / revenu (EUR/an)

### PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

SPEEDY FRANCE SAS

SIREN

421363979

Adresse du site

117 Avenue Jules Guesde 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

45.32Z

Interlocuteur

ERIC ANDRE TEREFENKO

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 501

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

750

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

136

Production annuelle (kWh/an)

156 919

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).

Pré-étude de conformité - Loi APER (article 40)

Ombrières photovoltaïques sur parkings - Diagnostic gratuit

## 1. SITE ANALYSÉ

Société / Enseigne

STEPHANE MARC

SIREN

502328172

Adresse du site

117 Avenue Jules Guesde 69200 Vénissieux

Code NAF / Activité

68.20A

Interlocuteur

STEPHANE ERIC MARC

Fonction

Dirigeant

## 2. MESURES (relevé satellite)

Surface parking extérieur (m²)

1 501

Surface toiture exploitable (m²)

## 3. OBLIGATION LÉGALE APER

Seuil concerné

Parking 1 500 - 10 000 m²

Échéance de conformité

01/07/2028

Surface à équiper - min 50% (m²)

750

AMENDE ENCOURUE (EUR / an)

20 000 €/an

## 4. POTENTIEL SOLAIRE ESTIMÉ

Puissance installable (kWc)

136

Production annuelle (kWh/an)

156 919

Économie / revenu (EUR/an)

## PROCHAINE ÉTAPE : Étude technique détaillée GRATUITE

Chiffrage précis, plan d'implantation, simulation financière et accompagnement conformité.

Un projet d'ombrières prend 12 à 18 mois : anticiper, c'est éviter la sanction.

Patrick Laouamri - EcoRenov IA

Tél : \_\_\_\_\_ Email : contact@ecorenov-ia.fr Web : ecorenov-ia.fr

Document de pré-étude indicatif. Valeurs définitives établies lors de l'étude technique détaillée.

Amendes : art. 40 loi APER 2023-175 / décret 2024-1023. Jusqu'à 40 000 €/an (&gt;10 000 m²), 20 000 €/an (1 500-10 000 m²).