



ECOSOLAR CARPORT

Carports photovoltaïques
«The power of design»



Innové pour rendre accessible à tous l'énergie renouvelable

DEPUIS 2012

Basée dans le canton de Fribourg, notre entreprise est active depuis 2012.

UNE ÉQUIPE EXPÉRIMENTÉE

Notre team est issue de la rénovation de biens, avec un vrai savoir-faire technique et de terrain.

QUALITÉ SUISSE

Des installations soignées et durables, pensées pour le climat et les standards helvétiques.

UN SEUL INTERLOCUTEUR

De la conception à l'installation, nous restons votre contact unique.

MATÉRIAUX DURABLES

Nous utilisons des matériaux robustes, résistants aux intempéries et au temps.

DESIGN ET INTÉGRATION

Des structures esthétiques qui valorisent votre bien immobilier.





NOS VALEURS

DYNAMISME

C'est notre ADN: anticiper et répondre aux besoins du marché avec un carport qui allie design et facilité d'installation (sur le modèle d'un kit).

AUDACE

C'est oser innover : avoir mis au point un carport 2 places et 1 place PMR qui répond aux normes du marché, mais surtout qui s'installe en 1 jour.

Nous faisons la différence sur le marché grâce à cette solution avant-gardiste devenue un standard !

EXCELLENCE

L'excellence s'appuie sur l'expérience, la passion et le savoir-faire de nos experts pour créer une complémentarité unique. Forts de plus de 25 ans d'expertise en photovoltaïque, nous offrons à nos clients des solutions fiables et pointues, bâtissant ainsi une confiance durable.



ENGAGEMENT

La structuration de notre équipe nous permet d'être réactifs, flexibles et toujours prêts à dépasser les attentes de nos clients.

GAMME PARTICULIERS

(4 kWc adossée, 4,5 kWc & 6 kWc)

Installer un carport photovoltaïque, c'est allier protection et production d'énergie. Elle offre un abri pour votre véhicule contre les intempéries et la chaleur, tout en générant de l'électricité pour réduire votre facture énergétique. Une solution esthétique, durable et rentable pour un habitat plus autonome et écologique !

3 VERSIONS DISPONIBLES :

— 2 versions duplicables à l'infini et mixables

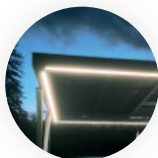
- 6 kWc - 2 places de parking, 30m² de surface couverte
- 4,5 kWc - 1 place de parking plus large, 21m² de surface couverte
- 4 kWc - La pergola d'1 place de parking, 19,5m² de surface couverte



Exemple de données énergétiques :

- Installation de 6 kWc à Lyon (69) pour un particulier (maison 100 m², tout électrique, 15 240 kWh/an)
- Production estimée : 7200 kWh/an
- Taux d'autoconsommation : ~30%

OPTIONS DE PERSONNALISATION



OPTION
LED



BORNE
DE RECHARGE



IMITATION CHÊNE
FONCÉ OU CLAIR



PLAQUE
ONDULEUR



Installation 6 kWc- 2 places



Installation 4 kWc - 1place adossée

POURQUOI CHOISIR UNE OMBRIÈRE GENPARK?

1. 

Double fonction : protéger des intempéries et produire de l'électricité.

2. 

Produire et consommer votre propre énergie à un coût constant.

3. 

Un prix toujours plus accessible et un coût d'installation réduit.

4. 

Une installation simple et rapide (1 jour de montage sur toute notre gamme).

5. 

Une structure ultra résistante fabriquée 100% en aluminium.

6. 

Un design exclusif breveté pour s'intégrer à tous les environnements.

7. 

Une conception EU haute qualité, synonyme de savoir-faire et de qualité.



NOS GARANTIES

- Structure : garantie 10 ans
- Panneaux garantie produit/production : 30 ans



NOS QUALIFICATIONS

- Peinture/laquage : garantie 25 ans
- Qualimarine :  **Qualimarine®**
Aluminium Laqué Haute Qualité
- Certification ETN* 



Des subvention sont disponibles pour une économie plus durable. Ecosolar-Energie prend en charges toutes les démarches administratives

CARPORT PHOTOVOLTAÏQUES GENPARK HOME 4 kWc (adossée)

Tous les détails pour vous projeter dans votre projet

— Référence couleur Ral 7016

MODÈLE	GENPARK HOME 4 kWc
Largeur totale	4736
Profondeur totale	4115
Hauteur totale	2704
Hauteur de passage	2440
Matériaux de structure	Aluminium
Poids total	500 kg
Nombre d'emplacement	1
Pente de toiture	0°
Surface de toiture	19,48 m ²

Temps de montage : 1 jour



Une conception
Européenne de haute qualité

CARPORT PHOTOVOLTAÏQUES GENPARK 6 kWc

Tous les détails pour vous projeter dans votre projet

Référence couleur Ral 7016

Pieds Finition bois en option (chêne clair ou foncé)

MODÈLE	GENPARK 6 kWc
Largeur totale	5230
Profondeur totale	6050
Hauteur totale	3264
Hauteur de passage	2482
Matériaux de structure	Aluminium
Poids total	800 kg
Nombre d'emplacement	2
Pente de toiture	5°
Surface de toiture	30.17 m ²

Temps de montage : 1 jour



Une conception
Européenne de haute qualité

CARPORT PHOTOVOLTAÏQUES PMR GENPARK 4,5 kWc

Tous les détails pour vous projeter dans votre projet

- Référence couleur
Ral 7016
Pieds Finition bois en option (chêne clair ou foncé)

MODÈLE	GENPARK 4,5 kWc
Largeur totale	3734
Profondeur totale	6050
Hauteur totale	3264
Hauteur de passage	2482
Matériaux de structure	Aluminium
Poids total	800 kg
Nombre d'emplacement	1
Pente de toiture	5°
Surface de toiture	21.12 m ²

Temps de montage : 1 jour



Une conception
Européenne de haute qualité







La transition énergétique commence chez vous
Faites le premier pas
On s'occupe du reste



FR/DE: +41 79 230 78 16
FR/IT : +41 77 537 79 28



www.ecosolar-carport.ch
www.ecosolar-energie.ch



info@ecosolar-energie.ch



Ecosolar-Energie
Rte Henri-Stephan 14
1762 Givisiez

*Ecosolar Energie est le département énergies renouvelables de
la Société GoldenHome Sàrl, active depuis 2012*



genelios
Energy & Carpark