



Devenez acteur de la
transition énergétique.

 photon

Produisez votre énergie localement.

Notre Mission

Contribuer à la
transition énergétique
en Suisse et à la
réduction du CO2

Notre Ambition

Produire de l'énergie
renouvelable locale
grâce à des centrales
solaires en toiture

Nous finançons l'intégralité de
l'investissement.

Vos avantages :

- 1 **Aucune** dépenses à votre charge.
- 2 Vous recevez un **loyer annuel ou unique** pour la mise à disposition de votre toiture.
- 3 Vous accédez à l'électricité verte produite sur votre toit à un **prix plus avantageux** que celui payé à votre fournisseur actuel.



Nos engagements pour **votre toiture.**



Construire et opérer
une **centrale solaire**
photovoltaïque de
première qualité



Vous versez le **loyer**
convenu et assurer la
maintenance régulière
de l'installation



Contrôler la centrale et
intervenir en cas de
panne afin d'assurer
votre accès à l'énergie

Le solaire photovoltaïque est une **technologie sûre**, validée depuis une quarantaine d'années, **sans pièces mobiles ou d'usure** qui pourraient poser problème. Un service de dépannage **24h/24 et 7/7 jours et sans aucun frais** est assuré.

La mise à disposition de votre toiture permet la **production locale d'énergie renouvelable** auquel vous avez accès aux meilleures conditions. Le surplus d'énergie est réinjecté dans le réseau électrique suisse.



www.solarphoton.ch

Bulle

Rue de Battentin 21
026 466 31 61






Lausanne

Av. des Boveresses 50
021 320 31 61

Genève

Cours de Rive 6
022 320 31 61

Étapes d'un projet de centrale solaire.

-  Une visite sur site pour faire connaissance et comprendre les lieux afin d'effectuer une **simulation technique et financière du projet**.
-  Une proposition **détaillée et personnalisée** vous est présentée. Le projet est ajusté selon **vos choix et vos objectifs**.
-  Nos ingénieurs effectuent le **plan d'implantation** de la centrale ainsi que **les demandes d'autorisation**.
-  Présentation du **projet de la centrale et du planning d'installation**.
-  **Contrôle et certification** par des ingénieurs indépendants (OIBT) et par le **gestionnaire du réseau électrique**.

Vous pouvez découvrir **nos dernières réalisations** directement sur notre site internet.



www.solarphoton.ch

Bulle

Rue de Battentin 21
026 466 31 61

Lausanne

Av. des Boveresses 50
021 320 31 61

Genève

Cours de Rive 6
022 320 31 61