

# Solaire Photovoltaïque

Le rayonnement solaire est une **énergie renouvelable**,  
inépuisable et 100% naturelle.

L'utilisation de cette énergie propre pour produire de l'électricité  
est un excellent moyen de concilier préoccupations écologiques  
et considérations pratiques.



## Industriels



## Collectivités Locales



## Agriculteurs



## Tertiaire



### Pour vous d'abord

- Sur bâtiments neufs ou en rénovation de toiture.
- Permet de financer la toiture ou une partie du bâtiment
- Installation de haute fiabilité.
- Valorisation de votre patrimoine immobilier.

### Avantages

- Technologie fiable et reconnue.
- Coûts de fonctionnement très faible.
- Revenus garantis par contrat sur 20 ans
- Possibilité de vendre la totalité de la production ou juste le surplus non consommé par le bâtiment.

**Vous produisez  
une électricité propre  
et la revendez  
au meilleur prix !**

## LumenKit : Solution d'intégration à la toiture

**CSTB** Pass 'Innovation Vert n°2011-155

**CEIAB** Homologué pour Intégration Simplifiée au Bâti n° #0063

**PV CYCLE** Recyclage des panneaux photovoltaïques

Panneaux photovoltaïques

Fixation rails aluminium par rivets étanches

Bacs Acier conformes DTU 40.35

Fixations des panneaux par 4 pattes invisibles



Tôles d'habbergement et égouts spécialement étudiées



## Rénovation de toiture ? Pensez photovoltaïque !

Avant



Après



## Toiture sur Mesures

Pour les bâtiments neufs, le système LumenKit s'adapte parfaitement aux dimensions du bâtiment.

## Toiture Neuve

La solution d'intégration au bâti permet de bénéficier d'une toiture neuve.

## Désamiantage

Retrait et évacuation des matériaux de toiture contenant de l'amiante.

## Isolations

L'isolation de la toiture est simplifiée et peu coûteuse.

## Financement / Revenus

Les revenus générés par la vente de l'électricité produite permettent l'auto-financement de la rénovation, plus des revenus complémentaires après la période d'amortissement.