

Produire sa propre énergie,
**c'est simple
et efficace...
...Soyez Solaire !**



Qu'est-ce que

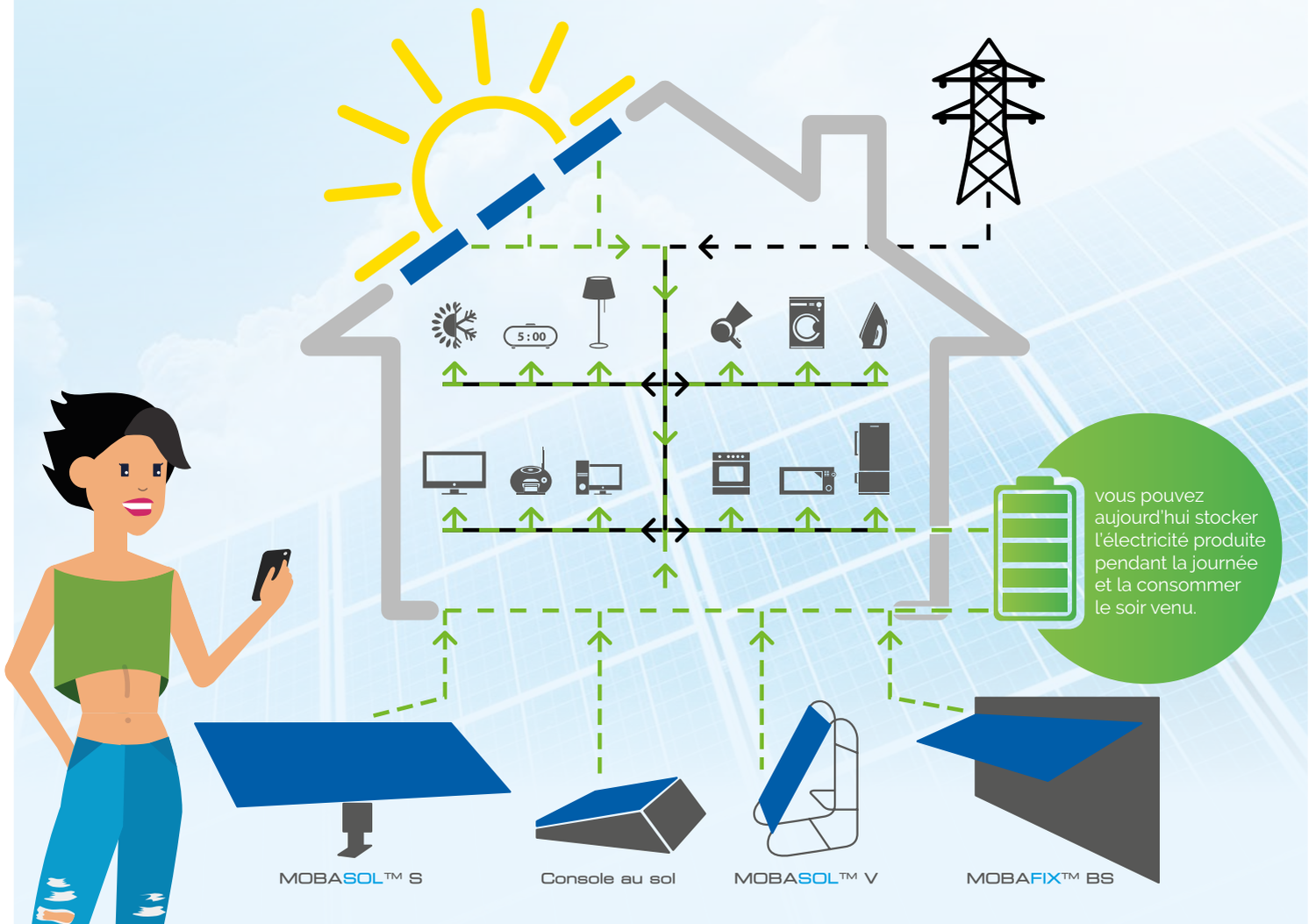
l'autoconsommation ?

L'installation photovoltaïque produit de l'électricité que vous consommez directement, en complément du réseau électrique.

MOBASOLAR vous propose d'auto produire de l'électricité par des solutions photovoltaïques aux supports variés et adaptés à votre situation.

Cette production est injectée dans votre maison, dans votre bâtiment, dans votre industrie et alimente immédiatement

et directement tous les appareils consommant de l'électricité en permanence, tels que : serveurs informatiques, groupes froids... dans l'industrie et les congélateurs, réfrigérateurs, appareils en veille, Box et autres éléments dans l'habitation.



Quels sont les avantages de l'autoconsommation ?



Produisez

vos propre énergie électrique par le biais de centrales photovoltaïques simples et adaptées à votre profil de consommation.



Gérez

La consommation de votre foyer, de votre bâtiment, en mettant en place des appareils d'optimisation énergétique.



Autoconsommez

Consommez l'électricité que vous produisez. Tout simplement !



Économie

Réduction de votre facture d'électricité avec la possibilité de vendre le surplus !

Notre gamme de produits pour l'autoconsommation !



MOBASOL™ V



Branchez et produisez !

Centrale photovoltaïque de production dédiée à l'autoconsommation

La structure MOBASOL™ V est un générateur au design contemporain qui contribue à diminuer la consommation de votre maison, entreprise ou collectivité.

- ✓ Connexion rapide et facile par prise
- ✓ Injection dans la maison
- ✓ Alimentation d'appareils électroniques
- ✓ Support pour garer son vélo chez soi et/ou le recharger
- ✓ Aucune formalité administrative et technique

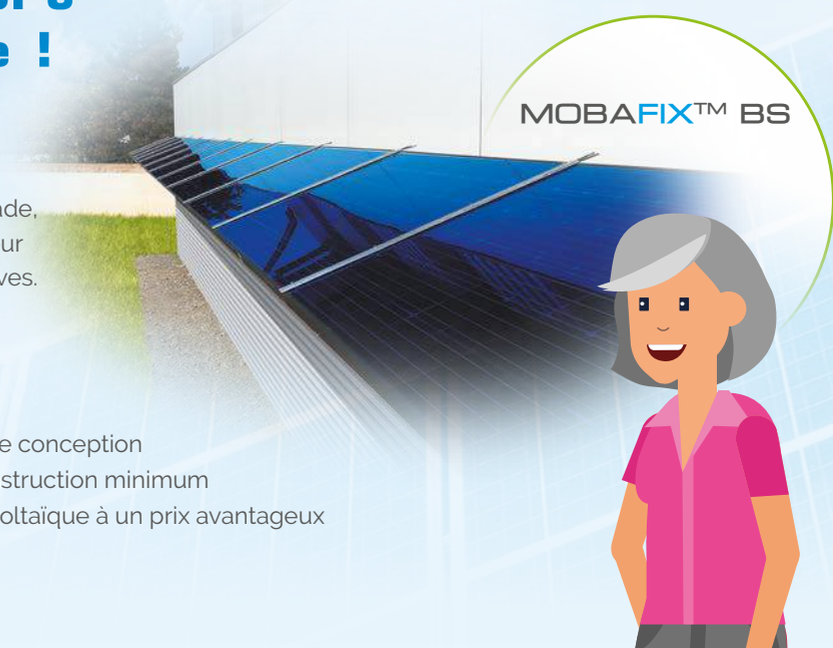
L'alliance du confort & de la technologie !

Optimisez le confort énergétique de votre bâtiment

Notre brise-soleil MOBAFIX™ BS, placé en façade, au-dessus des ouvertures, crée de l'ombre à l'intérieur du bâtiment et le protège des températures excessives. En complément, il transforme les rayons solaires en électricité utile à votre bâtiment.

- ✓ Amélioration énergétique de votre bâtiment
- ✓ Kit modulable avec une grande souplesse de conception
- ✓ Solution rentable au coût additionnel de construction minimum
- ✓ Possibilité de vendre votre électricité photovoltaïque à un prix avantageux
- ✓ Soit d'autoconsommer la production
- ✓ Conception 100% française

MOBAFIX™ BS



Les avantages produits by mobasolar®



1 seul
branchement



Économie sur
votre facture d'électricité



Sécurité
PV Bi-verre



Stockage avec
batteries (en option)



Mobilité de
MOBASOL V™ & S™



Production
garantie



Modularité
des panneaux



Rapidité
de pose

+40%
d'énergie

MOBASOL™ S

Un objectif : traquer le soleil toute la journée !

Centrale photovoltaïque de production
dédiée à l'autoconsommation

Le suiveur 2 axes suit automatiquement la position
du soleil et permet plus de 40% de gain de production
d'électricité par rapport à un système fixe.

- ✓ Conception 100% française
- ✓ Fixation sur un socle

Le tout en un !

Utilisez et optimisez
votre espace libre

Notre console au sol est la solution idéale
pour l'installation de panneaux
photovoltaïques sur des toits plats
ou sur de vastes étendues.

- ✓ Absence de demande de travaux
- ✓ Déclaration EDF
- ✓ Pose par un installateur en une demi-journée
- ✓ Possibilité de stockage (batteries) en option

Console au sol

Produisez facilement votre électricité en 3 étapes



1. Assemblez

le kit en toute simplicité à l'aide
de la notice de montage fournie



2. Branchez

par une prise de courant classique
(pour la gamme MOBASOL™)
le kit photovoltaïque.⁽¹⁾



3. Consommez

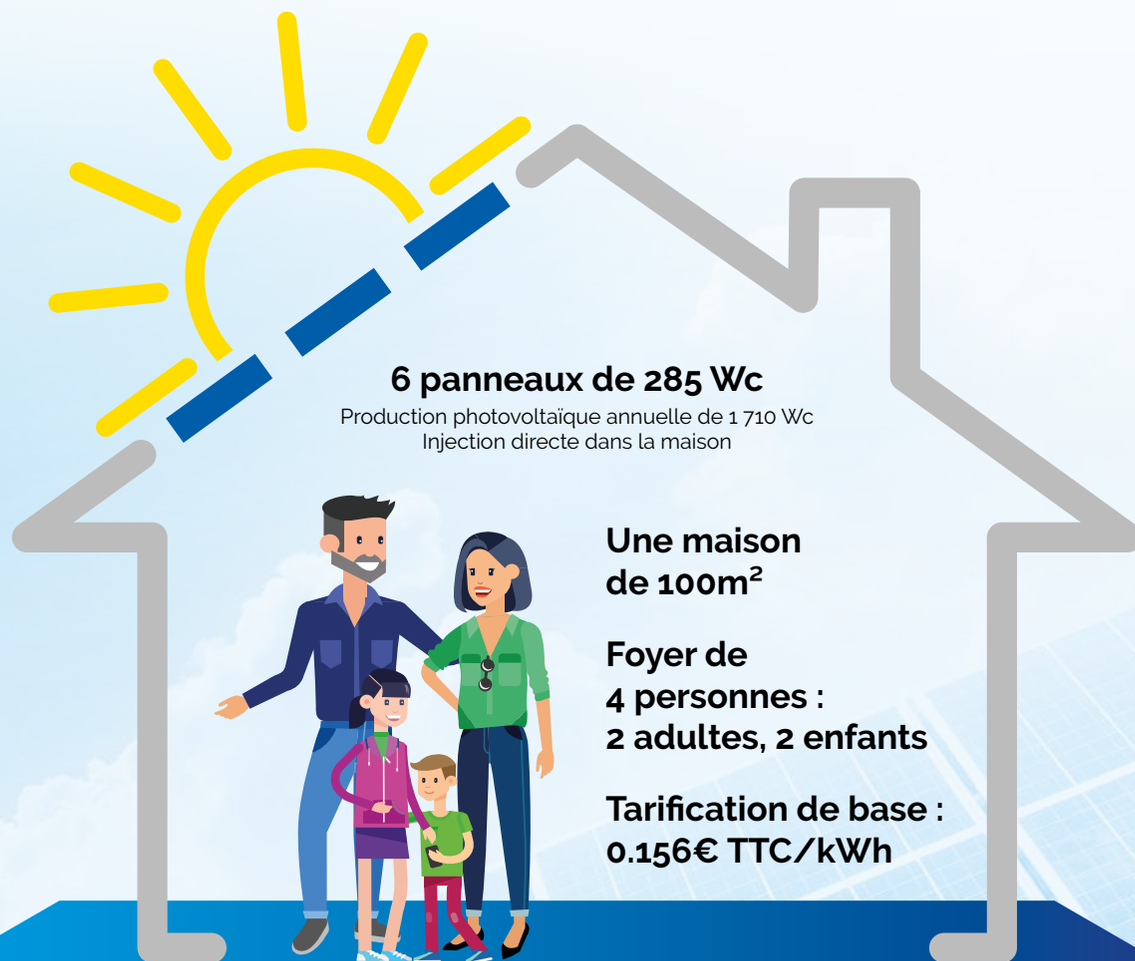
l'intégralité de la production
de votre kit.

⁽¹⁾ Les panneaux vont fournir de l'électricité continue puis en courant alternatif grâce à l'onduleur.



Et concrètement, ça donne quoi ?

Voici un exemple concret(2) de production d'énergie et les économies réalisables grâce à une installation sur toiture de 6 panneaux photovoltaïques :

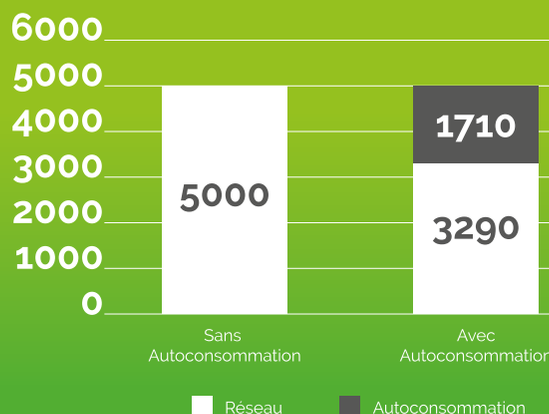


Économie réalisée

Baisse 34% de consommation
de l'électricité via le réseau !

Seulement 3 290 kWh achetés
à votre prestataire d'électricité
au lieu de 5 000 kWh par an !

Économie de 267€
sur votre facture en passant
de 780€ à 513€, soit plus de 1/3 !



2) Selon la RT 2012, la consommation énergétique ne doit pas dépasser 50 kWh du m²/an.
Consommation estimée à 5 000 kWh/an. (50*100m²). Tarif en vigueur de 0.156€ TTC du kWh (janvier 2017)
= 780€ TTC par an de facture d'électricité.



MOBASOLAR

Concepteur, Fabricant, Porteur de projet, Installateur



+ d'infos :

10 rue des serruriers | 68600 Wolfgantzen - France
Tél : +33 3 89 41 35 96 | contact@mobasolar.com
mobasolar.com

