

FAUXTOUVOIR
énergies renouvelables

<http://fauxtouvoir.com>
info@fauxtouvoir.com

05 57 64 77 26

Affranchir
au tarif
en vigueur

votre partenaire BP Solar

EURL FAUXTOUVOIR

La Comteau

33820 ETAULIERS

profitez d'une énergie gratuite

Lors de votre installation solaire, vous bénéficiez :

- d'un accompagnement personnalisé tout au long de votre projet
- d'une expérience et de l'expertise technique d'un professionnel du solaire

La technologie photovoltaïque

Elle permet de produire son électricité à partir de panneaux solaires et de vendre sa production. **Chaque année la totalité de l'énergie produite est facturée à votre fournisseur d'électricité** (EDF, Régie, Coopérative).

Votre système est connecté au réseau électrique de distribution par un câblage électrique et un compteur de vente de l'électricité ainsi produite. L'électricité consommée dans la maison est fournie par le réseau via le compteur d'achat habituel.

BP Solar vous aide à devenir producteur d'électricité

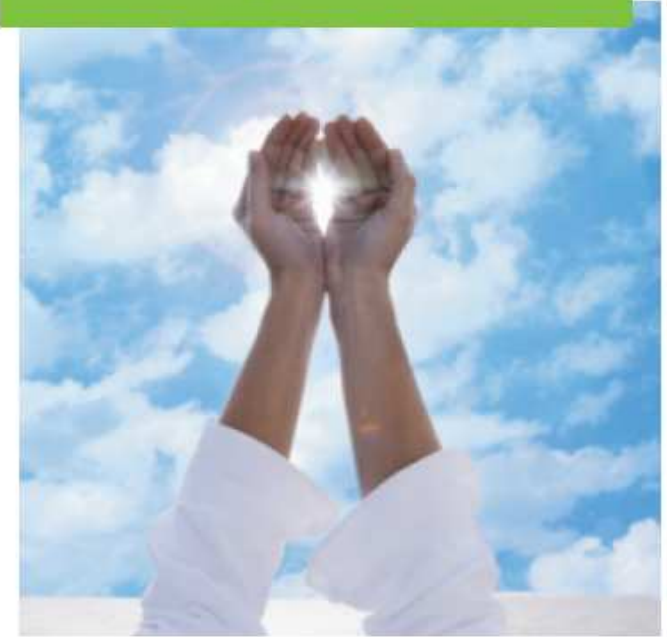
- La superficie des capteurs dépend de la surface disponible sur votre toiture et de la quantité d'énergie (kWc) que vous souhaitez produire annuellement.
- Les panneaux solaires sont installés de préférence en toiture dans le sens de la pente, et produisent leur maximum lorsqu'ils sont orientés plein sud et inclinés à 30°.

www.bpsolar.fr

BP Solar offre une large gamme de solutions techniques pour l'intégration de générateurs photovoltaïques.



**Vous avez
de l'énergie à vendre !**



www.bpsolar.fr

la source naturelle d'électricité



Pour en savoir plus

Valorisez votre capital solaire

La production d'énergie de votre générateur solaire photovoltaïque est valorisée par un tarif d'achat préférentiel de l'électricité solaire produite. Cette vente d'énergie vous permet un **effacement du coût annuel de votre électricité**.

Aides au financement

Crédit d'impôt de 50% calculé sur le prix des équipements et des matériaux (hors main d'œuvre et après déduction d'une partie des aides reçues) si vous équipez votre résidence principale. Si vous n'êtes pas imposable, le montant du crédit d'impôt vous est versé par le Trésor Public.

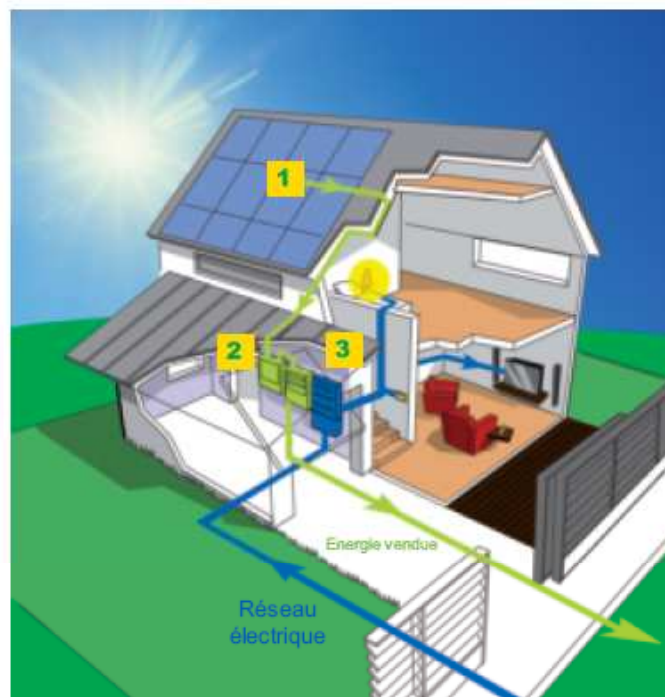
Aides complémentaires accordées par votre commune, par le conseil général ou par le conseil régional selon le lieu d'habitation.

La sécurité et l'environnement

Vous profitez de votre confort en toute sérénité en utilisant une source d'énergie renouvelable, **sans produire de CO₂ et sans réchauffer la planète**. Vous pourrez ainsi améliorer votre qualité de vie, ainsi que celle de votre environnement.

BP Solar vous garantit un équipement fiable, efficace et économique.

Vous bénéficiez de toute l'expérience de BP Solar, spécialiste de l'énergie solaire depuis plus de 30 ans, un des leaders en Europe, en Australie, au Moyen-Orient, en Afrique, en Amérique Latine...
Les équipements solaires installés par BP Solar fonctionnent dans plus de 160 pays.



l'énergie photovoltaïque, comment ça marche ?

- 1 Les panneaux solaires absorbent les rayons du soleil et les transforment en électricité (courant continu). La superficie des capteurs dépend de la surface disponible sur votre toiture et de la quantité d'électricité (kWh) que vous souhaitez produire annuellement. Les panneaux solaires sont installés de préférence en toiture dans le sens de la pente.
- 2 L'onduleur convertit le courant continu en courant alternatif, identique à celui distribué par le réseau.
- 3 Les panneaux solaires et l'onduleur sont raccordés au réseau électrique EDF par un compteur électrique spécifique qui comptabilise l'électricité produite pour la vente.

Il vous suffit de compléter ce coupon réponse et de le remettre à votre partenaire BP Solar ou de l'envoyer à l'adresse indiquée au verso.

Votre habitation :

- maison individuelle
 - <2 ans
 - >2ans
- bâtiment public
- immeuble collectif
- autre
- bâtiment à construire
- rénovation/réhabilitation

Superficie : _____

Nombre d'étages : _____

Altitude du lieu : _____

Nombre de personnes y
vivant habituellement :

Implantation des capteurs :

- intégré en toiture
- sur terrasse
- en façade

Orientation : _____

Compteur électrique :

- monophasé 240 V
- triphasé 400 V

Je souhaite recevoir des informations complémentaires sur l'électricité solaire :

- Informations complémentaires
- Visite d'un commercial sur RDV

N'oubliez pas d'indiquer vos coordonnées complètes :

Nom : _____
(société ou particulière)

Prénom : _____

Adresse : _____

Code postal : _____

Ville : _____

Téléphone : _____

E-mail : _____

coupon-réponse

