



Se connecter

Email...

Mot de passe...

OK

Devenir  
membre

Recherche

Google™ Recherche person

OK

- ▶ Les aides & financements locales
- ▶ Calculez vos économies

SUIVEZ NOUS  
SUR FACEBOOK



CHOISIR SON ÉNERGIE PHOTOVOLTAÏQUE SOLAIRE THERMIQUE ÉOLIEN POMPE À CHALEUR BOIS ISOLATION SIMULATEUR CONSOGUIDE communauté

L'INFO Prime Energie pour l'isolation



## Lexique > Energie solaire passive



### Energie solaire passive

Utilisation de l'énergie solaire captée à l'intérieur des pièces par les fenêtres ou des baies vitrées pour être ensuite absorbée par les murs, les planchers et les meubles, puis diffusée ensuite sous forme de chaleur. Cette technique permet de faire diminuer la consommation des autres énergies et, parce qu'elle est totalement non polluante et renouvelable, est aujourd'hui défendue comme un des meilleurs moyens de faire diminuer les rejets en CO2 provoqués par le chauffage des habitations. Elle nécessite de repenser la conception des habitations par la mise en place de matériaux appropriés.



Choisissez un sujet

Solaire thermique

Ok

### SOLAIRE THERMIQUE

▶ Capteur solaire thermique

### CONSEIL DU JOUR

La puissance  
moyenne d'une  
éolienne a été...



### LE SAVIEZ VOUS ?

Quelle est la différence  
entre les panneaux  
solaire qui chauffent  
l'eau et les panneaux  
photovoltaïques ?



▶ suite

### LES TOPS

- ▶ Pages les plus lues
- ▶ News les plus vues

Annuaire | Région | Actualité | Consoneo TV

Guide des ENR

Toutes les aides

Simulateur  
de projet gratuit

Articles les + lus

Consoguide

- ▶ Les avantages et les inconvénients des panneaux solaires photovoltaïques
- ▶ Coût d'une pompe à chaleur
- ▶ Les normes de l'isolation
- ▶ Avantages et inconvénients du solaire thermique
- ▶ Principes des panneaux photovoltaïques
- ▶ Coût d'une éolienne domestique
- ▶ Les différents modèles de chauffage au bois
- ▶ L'isolation
- ▶ Avantages et inconvénients d'une éolienne domestique
- ▶ Avantages et inconvénients du chauffage au bois

[Suite des articles les plus lus](#)



conso  
neoTV

- ▶ CESI
- ▶ Charte Qualisol
- ▶ Circulation forcée
- ▶ Couverture solaire
- ▶ Cumulus
- ▶ ECS
- ▶ Energie d'appoint
- ▶ Energie Solaire
- ▶ Energie solaire passive
- ▶ Energie solaire thermique
- ▶ Garantie de Résultats solaires (GRS)
- ▶ Liquide caloporteur
- ▶ Plancher solaire Direct (PSD)
- ▶ Qualisol
- ▶ Solaire thermique
- ▶ SSC
- ▶ Système solaire combiné
- ▶ Thermosiphon

▶ **Post** les plus commentés



## ANNUAIRE des ENR



Les **adresses utiles** proche de chez vous

Installateurs, Espace info énergie, Architectes,  
Associations

Profil

Energie

Région

▶ Go

Professionnel des ENR ?

[Inscrivez vous](#) gratuitement dans l'annuaire

Fil Info

Derniers  
commentaires

- ▶ Consultation publique de la CRE sur les procédures de raccordement
- ▶ La CRE et les raccordements d'installations photovoltaïques aux réseaux d'électricité depuis 1 an
- ▶ Succès pour la 1ère éolienne offshore à

installation simplifiée

- ▶ Photowatt : 3 repreneurs "très sérieux" intéressés
- ▶ GDF SUEZ : Vinci et CDC Infrastructure officiellement candidats au développement de l'éolien en mer
- ▶ Eolien offshore : 3 consortiums ont déposé 10 candidatures

[Suite du fil info](#)

Le saviez vous

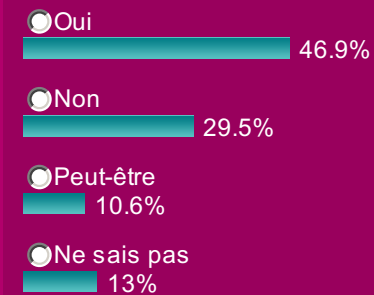
Conseil du jour

- ▶ Une installation solaire thermique permet-elle de réaliser des économies?

[suite](#)

Sondage

Envisagez-vous de faire des travaux d'isolation ou de mettre en place un projet d'ENR dans un proche avenir?



voter 1132 votes

Devenez  
membre de **conso  
neo**

- ▶ Inscrivez vous gratuitement
- ▶ Participez à la communauté
- ▶ Postez des commentaires
- ▶ Recevez notre newsletter



## SITE MAP

### LA MAISON

Eolien  
Solaire photovoltaïque  
Pompe à chaleur  
Economie Isolation  
Bois  
Solaire thermique

### L'APPARTEMENT

Eolien  
Solaire photovoltaïque  
Pompe à chaleur  
Economie Isolation  
Bois  
Solaire thermique

### L'ENTREPRISE

Eolien  
Solaire photovoltaïque  
Pompe à chaleur  
Economie Isolation  
Bois  
Solaire thermique

### LES ENERGIES

Eolien  
Solaire photovoltaïque  
Pompe à chaleur  
Economie Isolation  
Bois  
Solaire thermique

### ACTUALITÉS

**CONSONEO TV**

**COMMUNAUTÉ**

**LEXIQUE**

**ANNUAIRE**

**RÉGIONS**

**CONSO GUIDES**

**SIMULATEUR D'ECONOMIE**

**LIBRAIRIE**

### EOLIEN

Principes  
Démarches  
Coût  
Economies  
Financement  
Modèles  
Installation  
Entretien  
Normes et législation  
Plus et moins  
FAQ

### SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE

Principes  
Démarches  
Coût  
Economies  
Financement  
Modèles  
Installation  
Entretien  
Normes et législation  
Plus et moins  
FAQ

### SOLAIRE THERMIQUE

Principes  
Démarches  
Coût  
Economies  
Financement  
Modèles  
Installation  
Entretien  
Normes et législation  
Plus et moins  
FAQ

### POMPE CHALEUR

Principes  
Démarches  
Coût  
Economies  
Financement  
Modèles  
Installation  
Entretien  
Normes et législation  
Plus et moins  
FAQ

### BOIS

Principes  
Démarches  
Coût  
Economies  
Financement  
Modèles  
Installation  
Entretien  
Normes et législation  
Plus et moins  
Combustible  
FAQ



Le portail info conso des énergies renouvelables

