



Chauffage Solaire pour Maison Neuve ou en Rénovation

On Combine

- + Chauffage
- + Eau Chaude
- + Piscine



Solaire Thermique



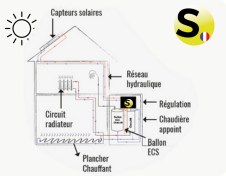


Comment ça marche?

SolisArt, fabricant français, se distingue par sa technologie du solaire direct

L'eau glycolée, chauffée par les capteurs solaires thermiques, va directement dans les planchers chauffants et les radiateurs pour chauffer l'habitat. La chaleur produite chauffe le ballon d'eau chaude sanitaire et peut être stockée dans un ballon tampon. Du mauvais temps ? La régulation SolisArt bascule sur le chauffage d'appoint existant (gaz, fioul, PAC, électricité et bois).





Quels Avantages?

Maison en rénovation : Réduisez votre consommation d'énergie tout en conservant votre équipement existant !

Maison neuve : Intégrez facilement l'énergie solaire à la source renouvelable de votre choix pour un habitat plus performant et durable

Optez pour une énergie propre pour tous vos besoins en chaleur :



Chauffer votre maison en hiver

avec la combinaison intelligente du chauffage solaire et d'autres sources d'appoint pour un confort thermique optimal.



Chauffer votre eau chaude toute l'année

Couvrez 50 à 80 % de vos besoins moyens annuels d'eau chaude avec une quasi autonomie d'avril à octobre.



Chauffer la piscine en été

et profitez-en agréablement d'avril à septembre. Il est également possible de chauffer votre spa, votre jacuzzi, bain nordique...

Gains : de 50% à 70% d'économie

- 50% d'économies en rénovation, 70% dans une maison neuve*
- Protégez-vous des hausses des prix de l'énergie.
- Valorisez votre bien de 4% par classe gagné**



MAISON EN RÉNOVATION

Maison de 1994-4 personnes

La facture annuelle de chauffage et d'eau chaude de cette maison en rénovation s'élève à **720 CHF**.

En complément de l'énergie solaire, elle utilise une énergie d'appoint combinant fuel et 3 stères de bois.

Grâce aux améliorations apportées, elle réalise de bonnes économies et affiche une étiquette énergétique A, conforme au label BBC rénovation.

MAISON NEUVE

2012Type BBC, 184m²

La facture annuelle de chauffage et d'eau chaude de cette maison neuve s'élève à seulement **200 CHF**.

En complément de l'énergie solaire, elle utilise une énergie d'appoint combinant granulés et électricité. Grâce à une performance énergétique exceptionnelle, sa consommation est deux fois inférieure à celle d'une maison passive et 2,5 fois inférieure à celle d'une rénovation BBC.



L'Equipement Solaire SolisArt

- Une armoire hydraulique
- Un ou deux ballons d'eau chaude
- Des capteurs solaires thermiques d'une durée de vie supérieure à 30 ans



*Campagne réalisée par l'Inès, financée par l'ADEME sur plus de 2000 chauffages solaires Solisart installés.

**ConseilSupérieur du Notariat (CSN)-communiqué de presse3 nov.2021



Combinez durabilité, performance et confort

AVEC UNE SOURCE DE CHALEUR

ÉCOLOGIQUE, ÉCONOMIQUE, INÉPUISABLE



- Chauffage Solaire le plus performant d'Europe
- Fabrication française
- Suivi automatique et Gestion des excédents d'énergie l'été
- 3000 installations en fonctionnement

220 Voie Aristide Berges 73800 Sainte-Hélène-du-Lac 04 79 60 42 06 contact@solisart.fr www.solisart.fr





Votre fournisseur en énergies renouvelables

Capteur solaire thermique, Photovoltaïque, PV-T hybride, Pompe à chaleur, Engineering et optimisation, résidentiel et collectif

Le Villaret Rte de la Robellaz 6 CH - 1432 Belmont s/Yverdon Tel: +41 (0) 24 435 22 02 Fax: +41 (0) 24 435 22 03 Email: info-cooltec@hispeed.c Site Web: www.cooltec.ch

