

Tous ensemble, économisons l'énergie

L'énergie touche tout un chacun dans la vie de tous les jours. Souvent liée à juste titre aux influences sur la qualité de notre environnement, la consommation énergétique se retrouve pratiquement dans toutes nos activités ménagères, professionnelles et de loisirs.



Installation solaire thermique

Quelle que soit la situation géographique d'un bâtiment, le soleil lui apporte une part plus ou moins importante de son énergie.

Pourquoi ne pas bénéficier du soleil en produisant son eau chaude sanitaire au moyen d'une installation solaire thermique ?

Combinés à une production de chaleur conventionnelle, les systèmes que l'on peut trouver sur le marché fonctionnent à merveille et profitent à l'économie régionale.

L'électricité par le soleil

Les cellules solaires transforment le rayonnement solaire en énergie électrique sans déchets, ni bruit, ni gaz nocifs. Cette technique est appelée photovoltaïque et représente un élément important pour l'approvisionnement énergétique du futur dans le monde entier. Avec des taux de croissance annuels de 30 à 50% on se trouve face à un essor que rien ne pourra freiner. On observe déjà une augmentation de la production énergétique issue des cellules solaires plus importante que celle des centrales nucléaires. La branche du photovoltaïque est devenue en Suisse une puissance économique importante, avec la création de plusieurs milliers d'emplois et un chiffre d'affaires annuel de 2 milliards de francs.

Vous désirez produire de l'électricité solaire sur votre propre toit ?

Vous trouverez toutes les informations sur le site : www.fr.ch/ste

