

Investir dans le soleil

L'énergie solaire est la ressource qui a le plus grand potentiel dans le canton de Vaud : un tiers du total des énergies renouvelables.

Chaque année, environ 1500 nouvelles installations photovoltaï-



L'énergie solaire peut être utilisée de nombreuses façons.

ques sont posées dans le canton. Pour atteindre les objectifs cantonaux, la contribution de tous les propriétaires est essentielle. Sur chaque toit sommeille une opportunité de produire de l'électricité ou de la chaleur renouvelable. Tout cela en réalisant un investissement intéressant. En couvrant une partie de la consommation du bâtiment, l'installation photovoltaïque réduit les factures d'électricité et s'amortit elle-même.

Elle devient même rentable, puisque la durée de vie des panneaux solaires photovoltaïques est aujourd'hui au minimum de 25 à 30 ans. Une longévité également réjouissante sur le plan écologique, puisqu'en

moins de trois ans, l'installation aura compensé l'énergie nécessaire à sa fabrication.

Le photovoltaïque est aussi un complément avantageux pour les pompes à chaleur ou les voitures électriques, car il permet d'augmenter fortement la part d'autoconsommation. Il est aussi possible d'installer un système domotique qui va optimiser la consommation, suivant les moments où l'installation photovoltaïque produit du courant.

➤ Plus d'informations **suisseenergie.ch** et son manuel « Comment optimiser la consommation propre de courant solaire »



Une page spéciale du canton de

Vaud