

COMMUNES, AVEZ-VOUS PENSE A L'AUTOCONSOMMATION SOLAIRE ?

Alors que le **prix des panneaux solaires a été divisé par 4 en 10 ans**, le **prix de l'électricité ne fait que grimper, +40% environ en 10 ans**, et tout laisse à penser que cette augmentation s'inscrit dans la durée.

Energies Renouvelables du Gapençais – ERdG est une société coopérative dont le **but est la production d'électricité renouvelable** avec un périmètre d'action s'étendant autour de Gap (Hautes-Alpes). Un travail de sensibilisation et la mise en place d'actions relatives à la maîtrise de l'énergie, notamment par le développement de l'autoconsommation, fait également partie des actions entreprises par ERdG.

Un achat groupé de systèmes solaires photovoltaïque en autoconsommation a été lancé par ERdG et nous étudions les projets des communes, collectivités, exploitations agricoles et industriels de manière individualisée.

Nos experts du solaire et des énergies renouvelables sont de plus en plus sollicités par des particuliers et des professionnels qui souhaitent diminuer leur facture d'électricité via un investissement dans une installation solaire photovoltaïque pérenne et fiable. En parallèle d'une augmentation du prix de l'électricité, les tarifs d'obligation d'achat par les fournisseurs d'électricité n'ont fait que diminuer depuis 2010. C'est pourquoi l'autoconsommation et/ou la revente de surplus de production sont des solutions de plus en plus intéressantes.

Dans quels cas l'autoconsommation est-elle VRAIMENT intéressante ?

Notamment tous les cas où la **consommation d'électricité coïncide avec une la production d'énergie solaire**.

C'est particulièrement le cas pour **les bâtiments publics : Mairies, Ecoles, Cantines...**

Pour résumer, si vous avez une consommation d'électricité en journée, une toiture bien orientée et disponible pour y installer des panneaux solaires ou même un terrain dégagé.

Produire vous-même localement votre électricité et effacer vos consommations de jour est très intéressant à la fois économiquement, dans une logique de développement durable et d'image. Les projets sur les écoles peuvent être couplés à un programme pédagogique en associant bien sûr les enseignants.



Ecole - Toit Solaire



En Résumé :

- L'autoconsommation solaire est 100% adaptée aux Communes
- L'utilisation, soit les consommations des bâtiments publics, se fait majoritairement en journée, la production solaire aussi.
- Notre département bénéficie d'un ensoleillement remarquable et détient les records de productible solaire en France.
- L'autoconsommation fait diminuer de manière significative les frais de fonctionnement.
- Plus de 20% d'économies sont généralement assurés.

N'hésitez pas à nous contacter pour des conseils et une première visite ainsi qu'une pré-étude gratuite qui vous permettra de juger de la faisabilité d'un projet.