



Achat groupé de kits solaires pour l'autoconsommation

L'association **Arlysolère**, Centrales Villageoises d'Albertville et de ses 4 vallées, propose une commande groupée de kits de panneaux photovoltaïques pour inciter les particuliers à produire de l'électricité pour leur propre consommation. Commercialisés par notre partenaire, la coopérative citoyenne photovoltaïque **Solarcoop**, informe et conseille gratuitement les particuliers qui hésitent à franchir le pas d'une installation photovoltaïque avec des valeurs fortes d'économie sociale et solidaire

Solarcoop et l'association Centrales villageoises Arlysolère organise :

- un webinaire le 15 février 2024 pour répondre à toutes vos questions sur les kits et leur installation. **VOIR LE REPLAY DU WEBINAIRE** : <https://1drv.ms/v/s!AldXJf87iDLgfMfzBzpXR0uOpxQ1g?e=w5L0CE>

- Je commande des kits directement sur le site Solarcoop :

Code promo : **arlysolere** pour 2 panneaux et plus (économie 76€)

Code promo : **arlysolere1p** pour 1 panneau (économie 43€)

- Une aide au montage (atelier participatif si volontaires)



Produire et économiser

- Connectez le kit sur une prise standard ou au tableau électrique de votre habitation, et vous devenez aussitôt producteur d'électricité
- Réduction de votre facture d'électricité
- Investissement rentable : amortissement entre 6 à 8 ans

Caractéristiques

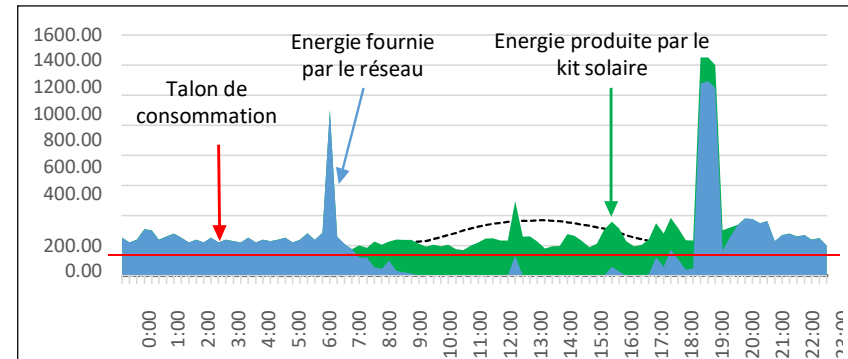
- Installation **plug & play** à réaliser soi-même, ou avec de l'entraide
- Kits de 1 à 4 panneaux (425 à 1700Wc)
- Démarches administratives simples



Composition d'un kit

- Panneaux européens de 425 Wc (Dualsun)
- Structure pour montage au sol ou sur toiture
- Micro onduleur
- Compteur d'énergie
- Câbles
- accessoires, visserie...

Le principe: en journée, la production photovoltaïque du kit contribue à couvrir votre talon de consommation et diminue votre dépendance énergétique au réseau ENEDIS, c'est l'autoconsommation !



Tarifs des kits hors livraison :

[boutique Solarcoop](#)

Pour toute information

arlysolere@centralesvillageoises.fr

Combien de panneaux pour mon habitation?

Le nombre de panneaux dépend de votre talon de consommation:

- De 100 à 200 Wh : 1 panneau
- De 200 à 400 Wh : 2 panneaux...