

Solarcoop : une nouvelle coopérative citoyenne pour démocratiser l'électricité solaire !



Kit photovoltaïque 2 panneaux à poser au sol (photo Solarcoop)

SOLARCOOP, coopérative nouvellement créée par des citoyens, propose aux particuliers un kit photovoltaïque (à installer soi-même) leur permettant de produire et de consommer une partie de leur propre électricité.

Le kit photovoltaïque comporte selon les versions : 1, 2 ou 4 panneaux solaires, 1 ou 2 micro-onduleurs et tous les accessoires de pose et de branchement. L'électricité solaire produite par le kit contribue à l'alimentation des appareils fonctionnant en journée (ex : réfrigérateur, congélateur, VMC, box internet, chargeur de vélo électrique, pompe de piscine,...), sans vente de surplus.

Les kits peuvent être installés en tout emplacement ensoleillé, au sol ou en toiture (garage ou abri de jardin).

Avec les kits Solarcoop, devenir producteur d'électricité est :

Simple:

- Des composants à assembler soi-même et sans maintenance
- Un raccordement sur une prise électrique de l'habitation
- Des démarches administratives simplifiées

Rentable :

- Un investissement modéré (de 500 à 1500 €TTC) amorti en moins de 8 ans par la réduction de facture d'électricité engendrée
- Une moindre dépendance de l'augmentation du prix de l'électricité

Ecologique :

- Une contribution immédiate à la protection de la planète d'une manière durable
- Des panneaux solaires de qualité à grande durée de vie (environ 30 ans), avec un temps de retour énergétique inférieur à 3 ans et recyclables à plus de 95%

Solidaire

- Une partie des résultats de Solarcoop reversée à des associations qui contribuent à lutter contre la précarité énergétique (électrification solaire en Afrique)
- Un échange de savoirs entre écocitoyens grâce à la mise en place d'ateliers participatifs sur certains territoires.

En savoir plus ?

Plusieurs coopératives citoyennes voisines (Centrales Villageoises du Pays Mornantais, de la Région de Condrieu, des Collines Iséroises, Cevival, Monts d'Energie) vous invitent à participer à un **webinaire le jeudi 20 mai 2021 à 18h30** au cours duquel Solarcoop présentera plus en détail les kits photovoltaïques à installer soi-même.

Pour obtenir le lien Zoom, merci de s'inscrire à l'adresse suivante :
collinesiseroises@centralesvillageoises .fr

Qui est Solarcoop ?

Une équipe d'écocitoyens, déjà engagés au sein d'associations ou de coopératives citoyennes, et des professionnels confirmés dans le domaine photovoltaïque, ont décidé de créer SOLARCOOP. Cette coopérative se propose de contribuer collectivement à la transition énergétique et participer au développement économique local, en s'inscrivant dans une démarche citoyenne, éthique, solidaire et apprenante.

L'objectif est de stimuler au niveau national, chez les particuliers, les initiatives d'investissement dans le domaine photovoltaïque : kits d'autoconsommation et installations en toitures raccordées au réseau.

L'ambition de Solarcoop est d'être un facilitateur pour la mise en œuvre d'installations solaires photovoltaïques individuelles et notamment en partenariat avec un large réseau d'acteurs impliqués dans ce secteur au niveau régional et national.

Cette ambition se décline en deux niveaux :

- **La sensibilisation** - il s'agit de faire connaître le solaire photovoltaïque :
 - A travers des kits d'autoconsommation à installer soi-même,
 - Mais aussi à travers la mise à disposition de ressources documentaires à usage pédagogique.
- **L'adoption** – de nombreux particuliers assimilent le photovoltaïque à de l'arnaque et sont méfiants. Solarcoop se propose d'accompagner les particuliers qui hésitent à franchir le pas en leur assurant un parcours balisé, honnête et sans mauvaise surprise.

Solarcoop souhaite contribuer significativement à la transition énergétique dans le cadre de projets photovoltaïques individuels et citoyens, en mettant en avant ses valeurs coopératives et éthiques.

- Par le respect des règles de l'Economie Sociale et Solidaire, en particulier dans son mode de gouvernance (un actionnaire = une voix),
- Par la création d'emplois pérennes et l'aide aux personnes pour s'insérer dans le monde du travail à travers la formation,
- Par l'implication dans ce projet de différents partenaires : coopératives citoyennes locales, installateurs, distributeurs, utilisateurs.
- Par l'aide des personnes en France ou à l'International qui sont en état de précarité énergétique.

SOLARCOOP, Société coopérative d'intérêt collectif par actions simplifiée (SCIC SAS)

Entreprise de l'Economie Sociale et Solidaire - Capital variable (Minimum 10 000 Euros), 897 862 066 RCS Lyon

Adresse : Lieu-Dit CORSEMAT, 69440 MORNANT - Email : contact@solarcoop.fr