

LA DÉPÊCHE Jeudi 13 juin 2024

Inauguration d'une centrale photovoltaïque à Colayrac

Energies Citoyennes 47, coopérative du Lot-et-Garonne qui promeut la production d'énergies renouvelables citoyennes et éthiques ainsi que la sobriété inaugurer sa 3e centrale photovoltaïque, située sur l'ancienne école de Corne-Bedat à Colayrac-Saint-Cirq samedi 15 juin 2024 à 11 h. C'est le fruit d'un accord entre la coopérative et la municipalité de Colayrac.



Après l'inauguration de la 3eme centrale le samedi 15 juin 2024, notre AG l'après-midi du même jour.



Le conseil coopératif réélu le 15 juin 2024, regroupe 6 membres, Pierre Salane président, Gilles Broussard, Chantal de Gand, Monique Guittenit, Dominique Renard, Marc Sève + 2 bénévoles (Nicolas Broussard pour le site et Morgan Vachon pour un éventuel projet d'autoconsommation collective). Le conseil coopératif a besoin de se renforcer. Vous pouvez participer à nos réunions : écrire à contact@ec47.fr ou tel au 05 53 79 72 49



Moncrabeau 2 : la construction de la 4ème centrale solaire de 36kWc est prévue sur le hangar d'Emmaus le maquis



EC47 à la rencontre des citoyens et associations :

Stand pour Horizon vert : Eco-village du dimanche 6 octobre 2024

10h à 18h, Boulevard Danton, Villeneuve/Lot
pour aider à tenir le stand, contacter Monique au 06 73 39 86 30



Peut-être un nouveau projet commun ?

Suite à la demande de visiteurs à notre stand, le conseil coopératif vous propose d'organiser un achat collectif pour l'autoconsommation individuelle.



KITS AUTOCONSOMMATION

Les kits à installer soi-même

- Destinés à l'autoconsommation sans vente d'excédent.
- Branché à une simple prise de courant
- Energie aussitôt consommée par les appareils en fonctionnement

Une condition :
que 2 ou 3 bénévoles coopérateurs nous aident à mener à bien ce projet
(rôle à définir : aide à l'installation, suivi avec Solarcoop),
(suite p.2)

Solarcoop serait notre partenaire :



C'est une SCIC créée en 2021 qui travaille sur l'ensemble du territoire français, 13 salariés actuellement

Sa mission :

Photovoltaïque accessible à tous
1000 installations/an

Enercoop Nouvelle Aquitaine est un des partenaires

Solarcoop soutient:

- Solaire sans Frontières
- EauSoleil
- L'association des Centrales Villageoises

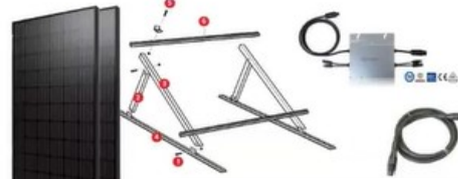
Solarcoop est adhérent d'Energie Partagée et de l'association des Centrales Villageoises



C'est quoi un kit Solarcoop?

Fourniture d'un ensemble de composants à installer soi-même permettant de faire des économies d'énergie et de produire de l'électricité solaire au niveau résidentiel

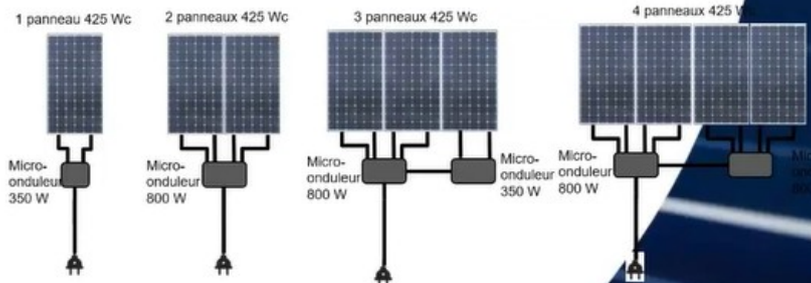
- **Un kit photovoltaïque d'autoconsommation** comprenant :
 - 1, 2, 3 ou 4 panneaux photovoltaïques 400/425 Wc
 - Un dispositif de fixation des panneaux au sol ou sur un bâtiment
 - 1 ou 2 micro-onduleurs
 - 1 compteur d'énergie de production
 - accessoires de câblage pour le raccordement sur une prise standard ou sur le réseau électrique interne de l'habitation
 - Une notice de montage
- **Un afficheur de puissance (Watts) et de consommation électrique (kWh)** d'appareils fonctionnant sur prise de courant



425 Wc

un kit = panneau + micro onduleur + câble + compteur d'énergie + structure et visserie
1,80 x 1,10m, 24 kg / panneau

4 niveaux de puissance



distance maximum entre panneaux et maison : de 5 à 25m (plus sur demande)

Le principe est que le kit assure la consommation de jour (froid, veilles, ordi, boîtier internet, pas machine à laver ou four), ce qu'on appelle le talon de consommation (pour UFC Que choisir octobre 2024, n°639, économies environ 100€/an/panneau)

Zoom sur les fournisseurs de modules qui équipent nos kits



- Société française
- 100 salariés en France
- Usine de fabrication de modules photovoltaïques à Disheim Sur Bruche dans le Bas Rhin
- Usine alimentée en solaire et biomasse (>20% des besoins)
- Parc de machines européen
- Approvisionnement des composants en Europe
- Produit : 400Wc, cadre et fond noir

Nos autres partenaires...

- ✓ Accueil téléphonique : Handicall - France
- ✓ Kit bois : ESAT de Dijon
- ✓ Structures aluminium : France / Espagne
- ✓ Câblerie : France
- ✓ R&D, SAV, ADV, support clients : SOLARCOOP France
- ✓ Emballage, expédition : EKLOR France

Déclaration à l'assurance normalement sans surcoût, déclaration mairie et Enedis.

Prix, à partir de 550€, plusieurs options possibles

Avantage d'une commande groupée

- être accompagné par EC47 et Solarcoop pour déterminer le projet le plus adapté à vos besoins
- profiter d'un moment de rencontre le temps d'un atelier collectif pour s'entraider et se donner quelques tuyaux pour le montage
- réduire les frais de livraison (50€ au lieu de 126 € par exemple)

Faire avancer une production solaire la plus éthique possible et soutenir des projets portés par EC47 : elle reçoit une petite aide de Solarcoop en fonction des commandes.

Lorsque nous aurons les bénévoles qui s'impliqueront pour ce projet, merci à eux par avance, on organisera une réunion publique pour les coopérateurs qui seraient intéressés par ce projet.

Nous écrire (le mieux) à contact@ec47.fr mention kit

ou tel/sms, mention kit au 06 73 39 86 30

Energies Citoyennes 47, 1341 Côte de la Moure, 47450 Colayrac

