GK KIT Prêt de kits solaires

Accompagner les lieux culturels dans leur transition énergétique, grâce à un kit solaire







Qui peut en bénéficier?





- Membres du réseau Pot
 Kommon (Le 6b, Villa Mais d'Ici,
 Les Poussières, Mains d'Œuvres)
- Structures culturelles ou associées au projet Green Kommon, à condition d'être sociétaires d'au moins une des deux coopératives :



La Main (foncière culturelle)



Plaine Énergie Citoyenne (énergies solaires)

Qu'est-ce qu'un kit SolarCoop?





Un kit photovoltaïque SolarCoop est un système solaire plug-and-play à poser au sol, en toiture ou en marquise.



Il produit de l'électricité renouvelable autoconsommée sur place.

Le kit comprend:

- de 1 à 8 panneaux solaires + micro-onduleur (environ 300W)
- Câbles, support et système de branchement
- Guide d'installation simplifié

Modalités du prêt





Durée

- Prêt initial de 1 an
- Renouvelable 1 fois (max 2 ans)
- Au terme des 2 ans :
 - Option d'achat à prix solidaire
 - Ou restitution pour faire bénéficier une autre structure

Contenu remis au lieu

- 1 kit complet SolarCoop
- Guide d'installation et d'utilisation
- Kit de communication : affiche, fiche pédagogique, visuel signalétique
- Accès au groupe de suivi (Télégram, Signal, Mattermost...)

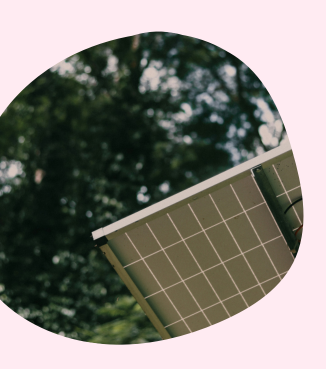
Accompagnement proposé





- Visite technique préalable ensoleillement, sécurité, faisabilité
- Formation de prise en main en 2h
- Suivi technique
 par Plaine Énergie Citoyenne
- Suivi pédagogique & coopératif par Green Kommon
- 2 rencontres inter-lieux par an échanges, entraide et valorisation des expériences

Suivi et engagement





Pendant la durée du prêt, le lieu s'engage à :

- Installer le kit dans un lieu sécurisé et accessible
- Tenir un carnet de bord mensuel simplifié + fiche d'évaluation à 6 mois et 1 an (10 min/mois)
- Participer aux temps collectifs (2x90'/an)
- Optionnel : accueil d'événements (visites, ateliers publics, café énergie...)

Candidater





Les étapes

1. <u>Remplir le formulaire de candidature en ligne</u>

formulaire à retrouver sur les sites de Green Kommon et de Pot Kommon

2. Organisation d'une visite technique

3. Signature du contrat et planification de la livraison du kit

