

# Centrales villageoises (énergie solaire)

## de nouveaux services et des projets sur le Pilat Rhodanien

### LA CCPR PRODUIT DE L'ÉLECTRICITÉ SOLAIRE EN PARTENARIAT AVEC LA CVRC

Dans le cadre du partenariat de la communauté de communes avec les CVRC (Centrales Villageoises de la Région de Condrieu) et la CNR (Compagnie Nationale du Rhône), les études pour solariser des bâtiments de la communauté de communes ont mis en évidence que le siège de la CCPR et la médiathèque « Le Shed » étaient les deux bâtiments les plus intéressants.

Durant les derniers mois, les CVRC ont réalisé les estimations de productible solaire, les études structures des bâtiments, le montage financier, les demandes de raccordement auprès d'Enedis, la consultation des entreprises, et signé la commande pour l'installation des deux centrales par l'entreprise ICARE PV.

Il s'agit de deux installations de 36 kWc\* chacune, en vente totale, avec des panneaux français Voltex. Le coût total de l'investissement (études et travaux) est de l'ordre de 98 000€ HT. Avec un contrat de revente de l'électricité à 0,1295 € par kWh, le plan d'affaires prévoit une bonne rentabilité du projet.

### DES PROJETS POUR LES ENTREPRISES ET LES PARTICULIERS

Dans le cadre de la convention signée pour 3 ans avec CNR et CCPR, CVRC a pour objectif de développer des projets photovoltaïques sur le territoire.

Dans cette perspective, Tim Bodo, avec les membres du Conseil de Gestion, rencontre les acteurs privés et publics. Il réalise des études technico-économiques gratuites pour les porteurs de projet. Des études sont en cours sur un bâtiment agricole, sur des bâtiments d'entreprises dans les Zones d'Activités Economiques du Pilat Rhodanien.

Par ailleurs, l'accompagnement des particuliers représente un volet important du développement photovoltaïque citoyen.

Tim Bodo reçoit les lundis et mardis sur rendez-vous à la Maison France services à Pélussin.



Le financement est assuré par le capital social de la SAS CVRC, les Clubs d'investisseurs du Pilat et un emprunt auprès de la Caisse d'Epargne Rhône-Alpes.

\*kWc : le watt-crête, ou Wc, est l'unité de mesure utilisée pour mesurer la puissance maximale qu'un panneau solaire est capable de fournir dans des conditions idéales.

Il vous conseille sur vos projets, vous met en lien avec SolarCoop pour réaliser gratuitement une étude technico-économique pour une installation en toiture, ou vous permet de participer à une commande groupée de kits de panneaux solaires.

La dernière commande groupée à Pélussin a permis l'installation de 40 panneaux photovoltaïques pour une puissance totale de 16,3 kWc et la pose de kits en autoconsommation pour 4 bâtiments de la CCPR, avec un objectif pédagogique de sensibilisation auprès des citoyens.



Tim BODO, chargé du développement photovoltaïque

Tél. : 07 67 94 06 48  
tim.bodo@centralesvillageoises.fr

[www.facebook.com/CVRC69](http://www.facebook.com/CVRC69)

[www.regiondecondrieu.centralesvillageoises.fr](http://www.regiondecondrieu.centralesvillageoises.fr)

CONTACT

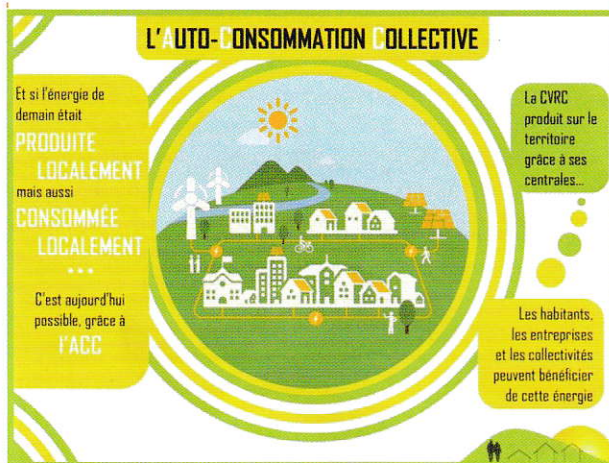
## CIRCUIT COURT !

**G**râce au partenariat entre la CCPR et les CVRC, deux boucles d'Auto-Consommation Collectives (ACC) vont voir le jour prochainement :

- Une boucle propre à la CCPR, permettant de valoriser sa production d'électricité (cuisine centrale et crèche de Vérin).
- Une boucle CVRC, permettant de redistribuer la production électrique de ses centrales photovoltaïques à ses actionnaires (une à Saint Michel-sur-Rhône, deux à Pélussin).

Les boucles d'ACC sont un dispositif récent qui permet à des producteurs locaux de choisir à qui revendre directement leur électricité.

Cela favorise la création d'un circuit court et redonne une dimension véritablement locale au marché de l'énergie. C'est une avancée majeure vers une souveraineté énergétique, offrant aux acteurs d'un territoire la possibilité de sécuriser l'accès à une électricité renouvelable, à un tarif maîtrisé.

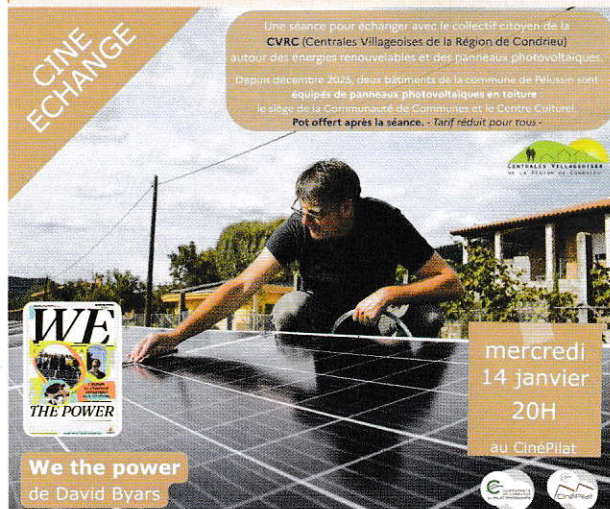


## CYCLO-RANDO ET

## COMMUNICATION GRAND PUBLIC

**P**our mobiliser actionnaires et bénévoles, CVRC organise et participe régulièrement à des événements sur le territoire :

- une cyclo-rando a réuni le 14 juin une trentaine de participants qui ont pu visiter ses installations. Elle sera renouvelée **le 25 avril 2026** avec la visite des nouvelles installations de CVRC à Saint Michel-sur-Rhône, Trèves et Pélussin...
- Chaque automne, CVRC est également présent à la **Foire Bio à Pélussin** afin de partager son expérience et ses projets avec les visiteurs.
- Une prochaine rencontre avec CVRC aura lieu le **mercredi 14 Janvier 2026 à 20h au CinéPilat** afin d'échanger sur les actions concrètes en faveur de la transition énergétique.



## POUR SOUTENIR LES PROJETS LOCAUX D'ÉNERGIE

### AVEC CVRC ET LA CCPR, PARTICIPEZ À UN PROJET LOCAL ET CITOYEN !

**E**n 2025, CVRC a mis en place un appel de fonds pour augmenter son capital social, afin de soutenir les nouveaux projets grâce à l'épargne locale.

A ce jour, CVRC compte 220 actionnaires. Vous aussi, vous pouvez souscrire une ou plusieurs parts sociales à 65 €/part.

En tant qu'actionnaire d'une des 77 « Centrales Villageoises » de France, non seulement vous contribuez au financement des investissements collectifs, mais vous participez à la gouvernance

coopérative de la société, vous produisez de l'énergie solaire en circuit court, vous contribuez à la création de l'emploi local, vous êtes un maillon de l'économie sociale et solidaire, et votre épargne prend tout son sens dans les actions de maîtrise, de sobriété, et de production d'énergie renouvelable et locale.

A noter que depuis la création de la SAS CVRC en 2013, les parts sociales ont été revalorisées de 30 %, ce qui montre la dynamique de cette démarche.

De plus, en tant qu'actionnaire de la SAS CVRC, vous serez les premiers habitants contactés pour bénéficier de l'auto-consommation collective d'énergie sur le territoire.