

Comment rejoindre la dynamique ACOPREV ?

La dynamique portée par ACOPREV prend tout son sens, quand elle est menée par et pour les habitants de son territoire.



Pour contribuer à cette dynamique, devenez **membre de l'association ACOPREV** en tant que :

- **supporter simple** : 10 euros
- **supporter actif** : 20 euros
- **supporter enthousiaste** : 50 euros et plus

Pour s'engager dans l'action et soutenir l'entreprise coopérative, devenez **sociétaire et entrepreneur responsable** pour participer à la gouvernance de la centrale villageoise selon le **principe coopératif** « une personne, une voix ». Montant d'une action : 100 euros

Nombre d'actions :

L'objectif est de rémunérer les fonds propres à 2 ou 3 % et de réinjecter une part de réserves dans de nouveaux projets

Merci à tous et à chacun

NOM, Prénom



ACOPREV,
Centrales Villageoises du Val de Quint
 Technosite, Mairie,
 35, route du Val de Quint
 26100 Saint Julien en Quint

contact@acoprev.fr
 www.acoprev.fr
 www.acoprev.centralesvillageoises.fr
 06 47 94 66 52

Aller ensemble, vers l'Énergie et la Mobilité Vertes en territoire rural

ACOPREV, site pilote européen pour l'**autoconsommation collective** en milieu rural. Utilisation de l'**Hydrogène** pour le **stockage et la mobilité**

Lauréat avec **NovEner** du Club de la Transition Énergétique avec le parrainage de la **CNR**

Nos partenaires :





Raison d'être

Agir localement pour produire des énergies vertes

Dynamiser les régions rurales en créant des activités économiques non délocalisables



Vision

ACOPREV, C'est **produire** à terme dans 6 communes [Saint-Julien, Vachères, Saint-Andéol, Sainte-Croix, Marignac et Ponet Saint-Auban, et leurs 700 habitants], **autant "d'énergie 5D"* que l'on en consomme.**



Proposition de valeur

ACOPREV, développe **les énergies renouvelables** dans la **vallée de Quint (Drôme)** et favorise la **mobilité décarbonée** sur son territoire, en **créant des "communs"** gérés par les **citoyens** .



Objectif

ACOPREV pour mettre en pratique la transition énergétique en expérimentant un **réseau intelligent** « micro-grid » **d'autoconsommation collective** à partir d'énergie photovoltaïque. Ce réseau comporte un stockage dont une partie est consacrée à la **production d'hydrogène** pour favoriser une mobilité décarbonée



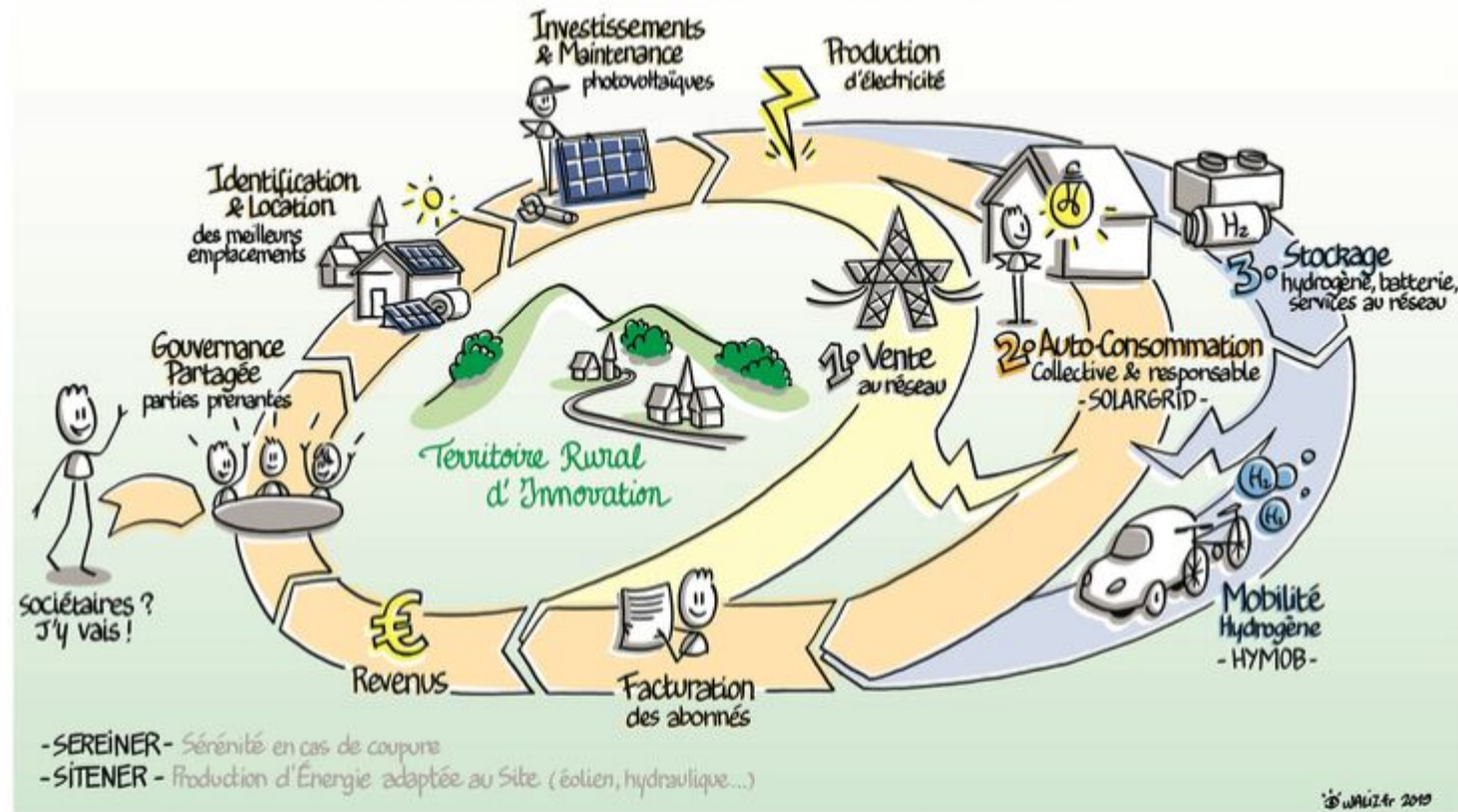
Mode d'organisation

ACOPREV, c'est une **Gouvernance partagée**, un centre de **décisions et d'actions concertées.**

***L'énergie 5 D est :**
Décentralisée,
Décarbonée,
Démocratisée,
Durable
Digitalisée

ACOPREV

Centrales Villageoises du Val de Quint
Ensemble, vers l'Énergie et la Mobilité Vertes



ACOPREV est aussi un territoire d'expérimentation, pour trouver les conditions de réussite d'une nouvelle organisation locale de l'énergie, avec 4 modules

Programme d'actions prioritaires

SOLARGRID

HYMOB

SITENER

SEREINER



Résultats attendus

Autoconsommation collective
Mobilité hydrogène
Production d'énergie adaptée au type d'habitat
Sérénité en cas de panne par déploiement de solutions de dépannage

Début / fin

Phase 1 Phase 2 Phase ...
2018-2019 2020-2022 2022- ...

