

## Monter un projet de Centrales Villageoises : les ressources à disposition des collectifs citoyens

Les Centrales Villageoises sont des **sociétés locales à gouvernance citoyenne qui portent des projets en faveur de la transition énergétique** en s'inscrivant dans une logique de territoire, selon une **charte commune**. Elles fonctionnent en réseau au sein d'une association et partagent un même modèle, basé sur le partage d'un grand nombre **d'outils et de services**.

L'association est dirigée par un Conseil d'Administration majoritairement constitué de bénévoles de

Centrales Villageoises et s'appuie sur une équipe salariée de 4 personnes (3,2 ETP).

Le modèle des Centrales Villageoises adopte une **approche progressive**, permettant aux collectifs citoyens de **développer des projets étape par étape** grâce à des outils, services partagés et formations dédiées.

Initialement axée sur le photovoltaïque, cette approche s'étend désormais à d'autres domaines de la transition énergétique.



# Les outils au service des bénévoles

Les outils guident le porteur de projet depuis la phase d'émergence jusqu'à la phase de réalisation et d'exploitation. Ils permettent de créer une société locale et d'initier un premier projet photovoltaïque en vente totale ou en autoconsommation.



## ■ + de 200 documents

- ✓ **Fiches explicatives**
- ✓ **Simulateurs technico-économiques**
- ✓ **Cahiers des charges**
- ✓ **Modèles de documents**

De nombreuses ressources sont également à disposition sur d'autres champs de la transition énergétique : économies d'énergie, mobilité électrique, précarité énergétique, micro hydroélectricité, bois-énergie...



## ■ Un guide méthodologique

pour mettre en place une société locale et monter un premier projet photovoltaïque de A à Z.



## ■ Des outils techniques

pour identifier des sites de production, comprendre la procédure de raccordement au réseau (**tutoriels pour effectuer des simulations puis pour réaliser la demande**), l'accompagnement par un bureau d'études (**fiche sur les missions, cahier des charges**), le développement de projets d'autoconsommation (**fiches explicatives, simulateur technico-économique, courbes de charges**), le suivi de la production (**analyse de la productivité et de la performance**) et la maintenance.



## ■ Des outils financiers

pour expliquer les modalités de financement du projet, étudier sa viabilité économique (**simulateur de business plan**), organiser des levées de fonds (**démarche auprès de l'Autorité des Marchés Financiers**), obtenir un prêt bancaire (**modèle de dossier**), répartir les bénéfices (**fiches et tutoriels sur la valorisation des actions et des dividendes**) et assurer la comptabilité (**fiche sur la fiscalité**).



## ■ Des outils juridiques

pour créer la société (**modèles de statuts SAS ou SCIC/SAS**), gérer la location des toitures (**présentation de la démarche aux propriétaires, modèles de contrat d'occupation, documents d'assurance**), établir contractuellement l'autoconsommation (**modèles de contrats**), capitaliser et gérer la société (**bulletin de souscription, modèles de registre des actionnaires, de procès verbal d'Assemblée Générale**).



## ■ Des outils de communication

pour organiser des réunions publiques (**présentation de la démarche, modèles de flyers**), communiquer sur le projet (**site web clé en main et adresse mail personnalisée**), partager des documents en interne (**espace de stockage Nextcloud**) et organiser des réunions à distance (**outil de visioconférence partagé**).



### LE « PETIT » +

Relecture des statuts de la société locale par des membres de Centrales Villageoises expérimentées.

### LE « PETIT » +

Participation d'un membre du réseau aux premières réunions publiques.



L'ensemble des ressources ci-contre fait l'objet d'un accompagnement humain de l'équipe salariée qui conseille et accompagne les bénévoles des Centrales Villageoises.

## Le réseau des Centrales Villageoises : un centre de ressources

**Un accompagnement  
personnalisé**

**Des outils techniques,  
financiers, juridiques  
et de vie du collectif**

**Des sessions  
d'échanges collectives**

**Une consolidation  
des retours d'expérience**

**Des services  
& partenariats privilégiés**



# Les formations

Les formations visent à faciliter la prise en main des outils et à faire monter en compétences les bénévoles aux différentes phases de la réalisation d'un projet. Selon les thématiques, elles sont dispensées par les salariés de l'association ou par des structures partenaires spécialisées.

## THÉMATIQUES

### ■ Les aspects juridiques & financiers

- Comprendre les enjeux juridiques liés à la création d'une société.
- Apprendre à lire un bilan comptable et à construire un business plan.
- S'informer sur les responsabilités des bénévoles et du dirigeant de la société.

### ■ Les études structures pour un projet photovoltaïque sur toiture

- Comprendre les enjeux des études structures et leur cadre réglementaire.
- Apprendre à bien préparer l'intervention du bureau d'études et pouvoir apporter un regard critique sur le rendu de l'étude.

### ■ L'autoconsommation collective (ACC)

- Comprendre le cadre réglementaire de l'ACC, le mécanisme de répartition de l'énergie produite et les modèles économiques et juridiques associés.
- Étudier des exemples concrets d'opérations d'ACC pour identifier les configurations les plus simples sur lesquelles démarrer.

### ■ Le suivi et le contrôle d'une installation photovoltaïque

- Savoir suivre la performance des installations avec des outils de monitoring adéquats.
- Comprendre les opérations de maintenance, comment les planifier et à qui les confier.

### ■ La mobilisation des bénévoles

- Optimiser l'accueil et l'intégration des nouveaux bénévoles.
- Améliorer l'organisation interne et la répartition des tâches entre les membres.
- Identifier les outils informatiques pour faciliter la communication.

# Les webinaires

Les webinaires sont des temps courts de formation en ligne qui permettent aux adhérents de participer à des moments d'échange sur des contenus variés.

Des sujets techniques,  
juridiques, financiers  
et de vie du collectif

Des retours d'expérience

Des présentations de partenaires



L'ensemble des outils et des formations évolue en permanence au gré des nouvelles réglementations, des retours d'expérience et des souhaits exprimés par les collectifs citoyens. Ce travail de mise à jour est effectué constamment depuis 10 ans.

# Des services adaptés aux besoins des Centrales Villageoises

L'association propose de nombreux services partagés à ses membres. Ils permettent de bénéficier d'offres intéressantes et d'un accompagnement spécifique aux Centrales Villageoises. Ces services sont mis en place à travers divers partenariats.



UNE CONVENTION AVEC LE GESTIONNAIRE DU RÉSEAU ÉLECTRIQUE ENEDIS à décliner localement par les collectifs pour avoir un interlocuteur privilégié



EXPERTISE SOCIÉTÉ COOPÉRATIVES accompagnement spécialisé aux SCIC



CABINET D'EXPERT COMPTABLE Spécialiste du modèle des Centrales Villageoises



CONTACTS PRIVILÉGIÉS BANQUES ET ASSURANCES Connaissance approfondie du modèle et soutien engagé aux projets



DES PARTENARIATS avec des structures locales d'accompagnement



SOUTIEN AUX PROJETS D'AUTOCONSOMMATION COLLECTIVE

collecte des courbes de charges, offre de service pour l'accompagnement aux études technico-économiques

+ un partenariat avec le bureau d'études EnOTéA



Les collectifs citoyens ont la possibilité d'adhérer à Énergie Partagée à travers un système d'adhésion simplifié pour profiter des ressources des 2 réseaux



ÉNERGIE PARTAGÉE



# Un réseau de partage et d'entraide

Les Centrales Villageoises fonctionnent au sein d'un réseau qui valorise le retour d'expériences et le diffuse grâce à un fonctionnement solidaire entre Centrales Villageoises.

## ■ Base de données partagées

Informations factuelles sur les projets portés par les autres Centrales Villageoises

Caractéristiques techniques

Détails sur les financements des projets

Reporting mensuel de la production des installations

Et bien d'autres...

## ■ Parrainage

Accompagnement personnalisé du collectif émergent par les bénévoles d'une Centrale Villageoise expérimentée

## ■ Forum

## ■ Le Rendez-vous des Centrales Villageoises

Réunion de toutes les Centrales Villageoises et de leurs partenaires deux fois par an : en présentiel au Printemps, en distanciel à l'Automne

## ■ Lettre d'information mensuelle

## ■ Annuaire

Contacts de chaque collectif Centrales Villageoises et des partenaires

## Les Centrales Villageoises, un modèle qui a fait ses preuves !

(2024)



**+ 72**  
TERRITOIRES  
ENGAGÉS  
RÉPARTIS

DANS

**9**  
RÉGIONS



**7 500**  
ACTIONNAIRES

&

**500**  
BÉNÉVOLES  
ACTIFS



**+ 15 M€**  
INVESTIS



**+ 500**  
INSTALLATIONS  
PHOTOVOLTAÏQUES



**+ 3500**  
foyers  
CONSOMMATION  
ÉLECTRIQUE  
ÉQUIVALENTE