



Réussir vos projets
d'autoconsommation collective

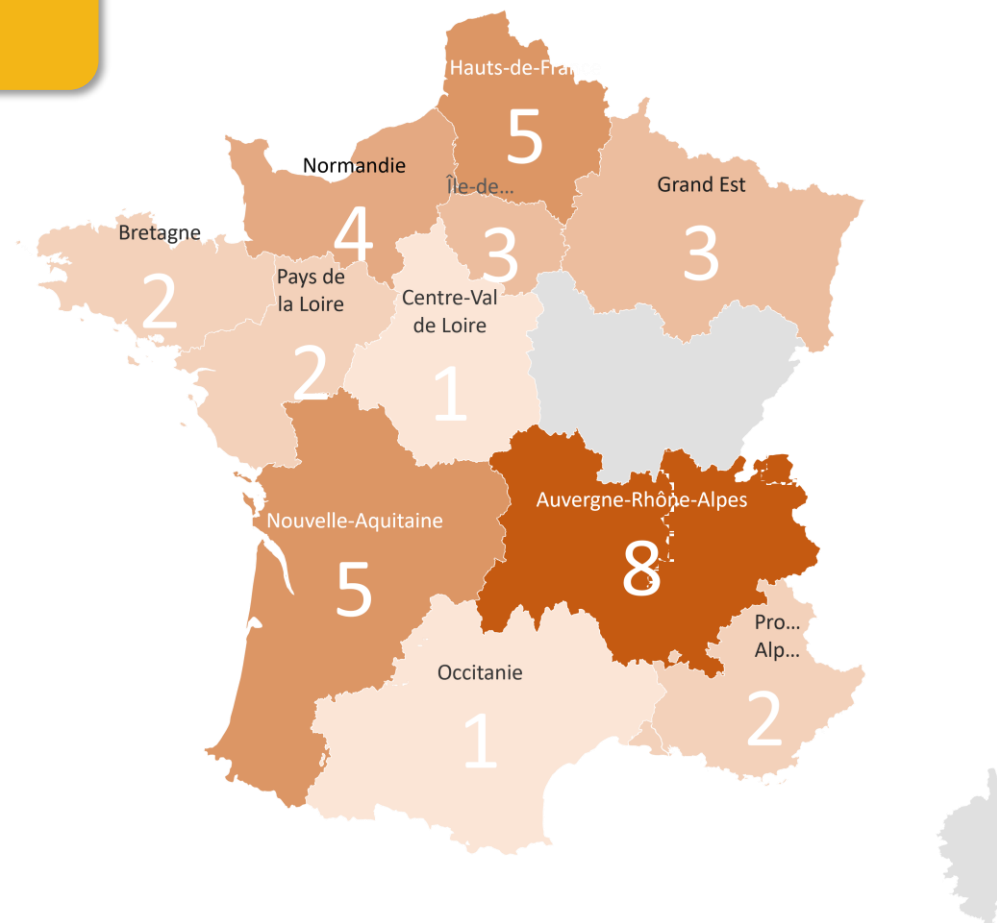
Enogrid, startup du circuit court de l'électricité

Start-up fondée en 2018

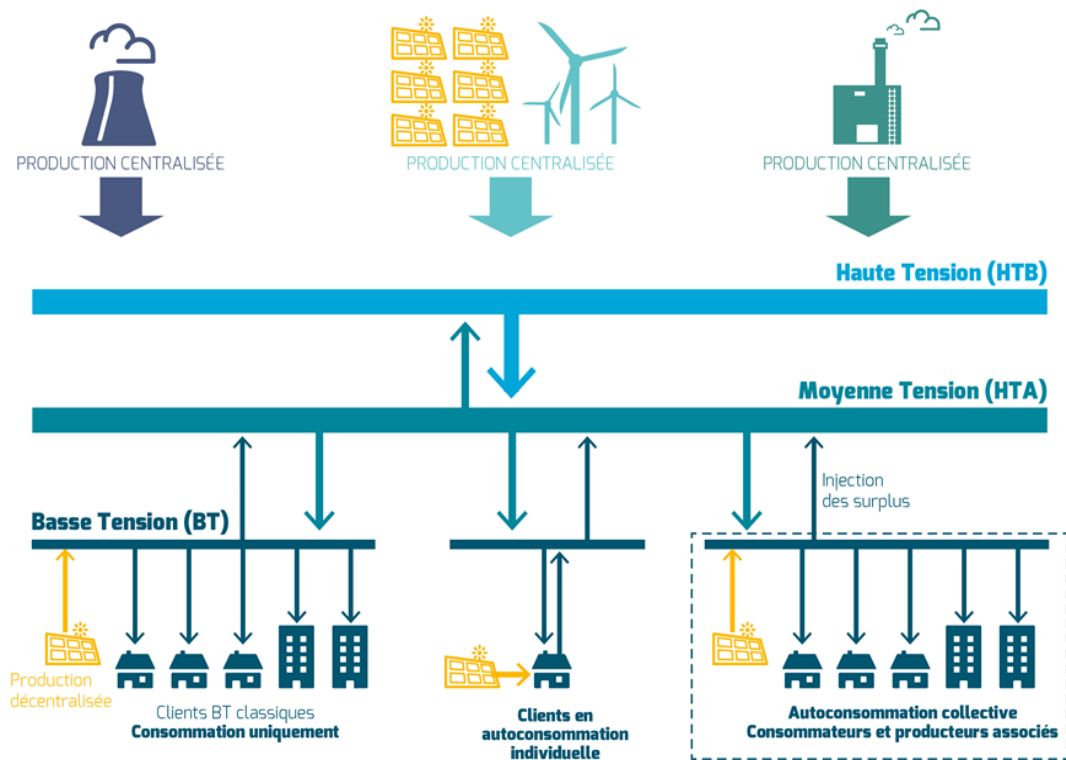
Spécialiste de l'autoconsommation collective

- ✓ Une équipe de 9 personnes
- ✓ 36 projets accompagnés
- ✓ 17 opérations suivis en exploitation

➤ www.enogrid.com



Exploiter sa production d'électricité locale



Revente totale :

- Production injectée sur le réseau pour vente totale

Autoconsommation individuelle :

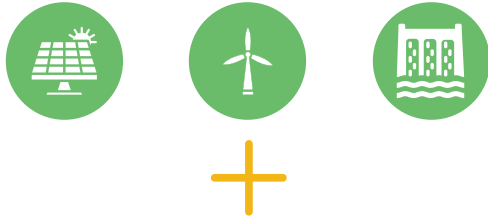
- Un bâtiment en autoconsommation
- Eventuel surplus injecté sur le réseau pour revente

Autoconsommation collective :

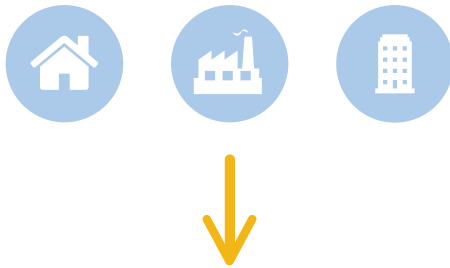
- Un ou plusieurs producteurs
- Un ou plusieurs consommateurs
- Circuit-court d'électricité à l'échelle locale

Circuit court de l'électricité renouvelable et décentralisée à l'échelle locale

Un ou plusieurs producteurs d'électricité

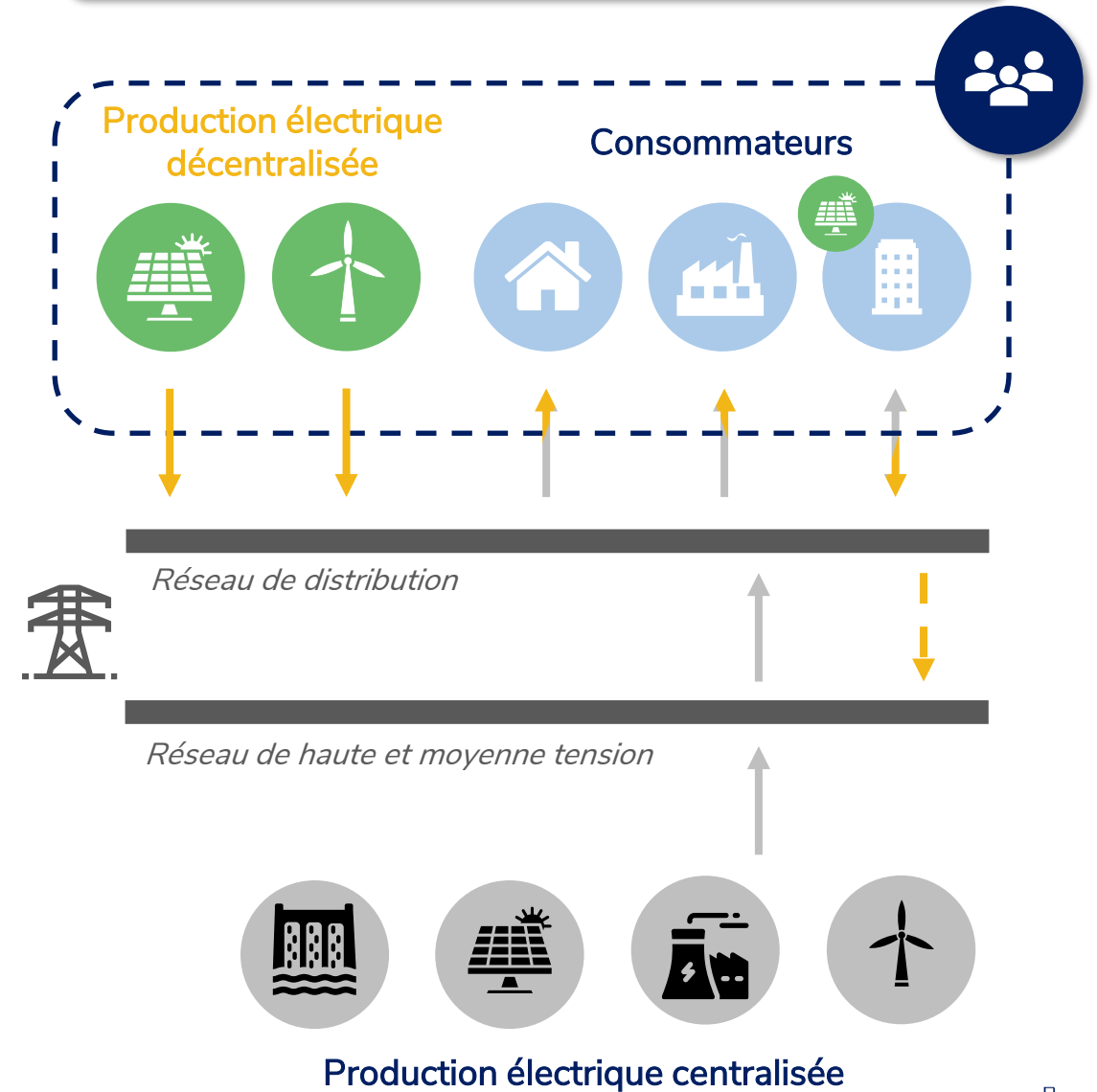


Un ou plusieurs consommateurs finals d'électricité



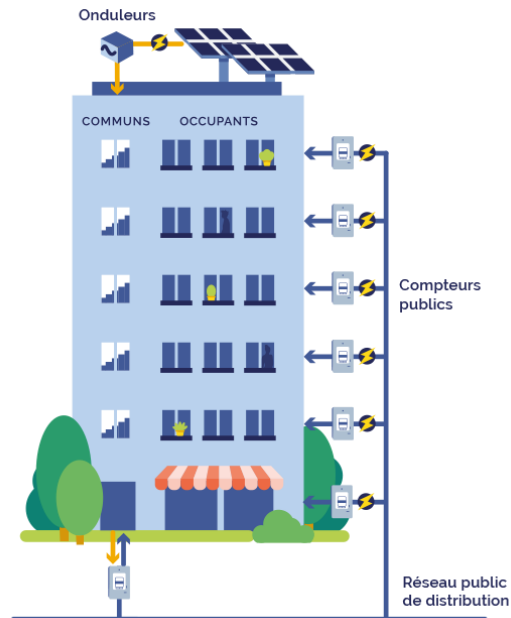
- ✓ Regroupés dans une entité unique
- ✓ Proches géographiquement (2 km)

Schéma de principe d'une opération au périmètre étendu



L'autoconsommation collective : 2 modèles

Un même bâtiment



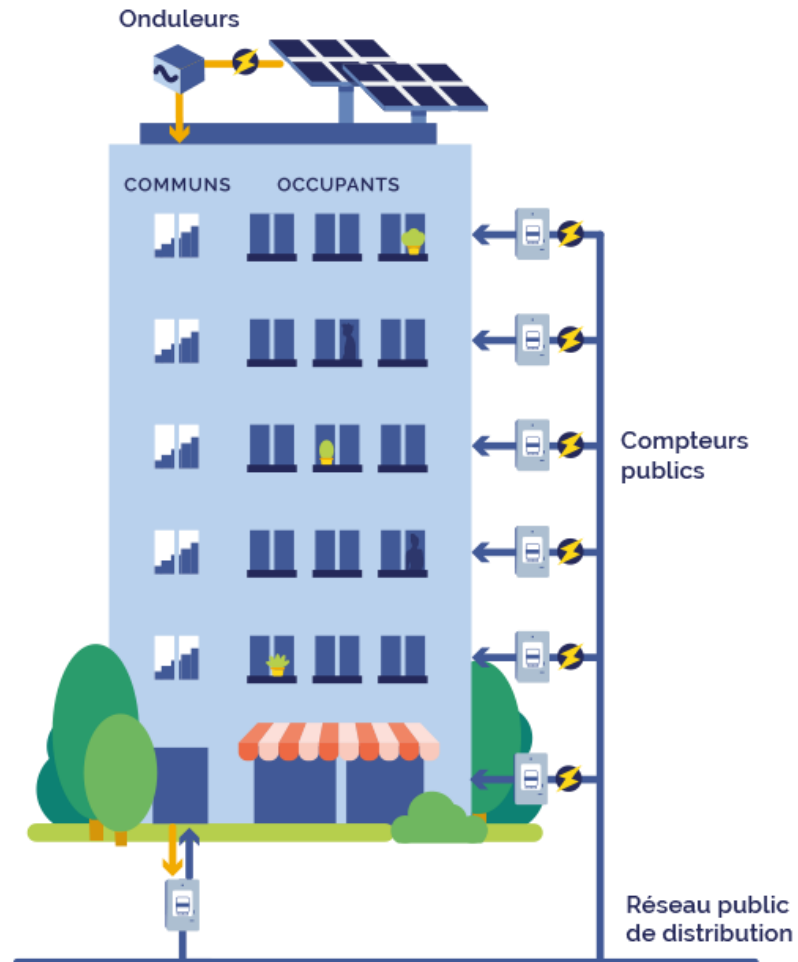
- ✓ Dans un même bâtiment
- ✓ Sur le réseau de distribution (HTA et BT)
- ✓ Sans limite de puissance

Périmètre étendu



- ✓ 2 km max entre les participants
- ✓ Sur le réseau de distribution
- ✓ 3 MW max de production

L'autoconsommation collective dans le logement social



➤ Organisme HLM



➤ Parties communes (ACI)

➤ Parties communes (ACC)

➤ Locataires (ACC)



➤ PMO = Organisme HLM

Quelles avantages à l'autoconsommation collective ?



Mutation du parc locatif vers des **bâtiments à énergie positive**



Maitrise des charges et des factures énergétiques des locataires



Partager directement l'électricité produite avec les locataires



Implication des locataires aux **transitions énergétique et environnementale**

Les possibilités pour lancer l'autoconsommation collective



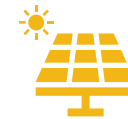
Programme neuf

- Centrale de production livrée avec le bâtiment
- Lancement de l'opération avec les futurs locataires



Rénovation

- Centrale de production installée sur un bâtiment occupé
- Lancement de l'opération avec les locataires présents



Centrale existante

- Centrale de production existante mais non ou peu valorisée
- Lancement de l'opération avec les locataires présents

Dans chaque cas, il est nécessaire d'avoir une réflexion sur le périmètre de l'opération

→ Choix du nombre et type de logement à intégrer dans l'opération

L'offre Enogrid

Rendre l'autoconsommation collective accessible à tous les acteurs



Informer

les futurs porteurs de projet



Accompagner

la mise en œuvre



Gérer et optimiser

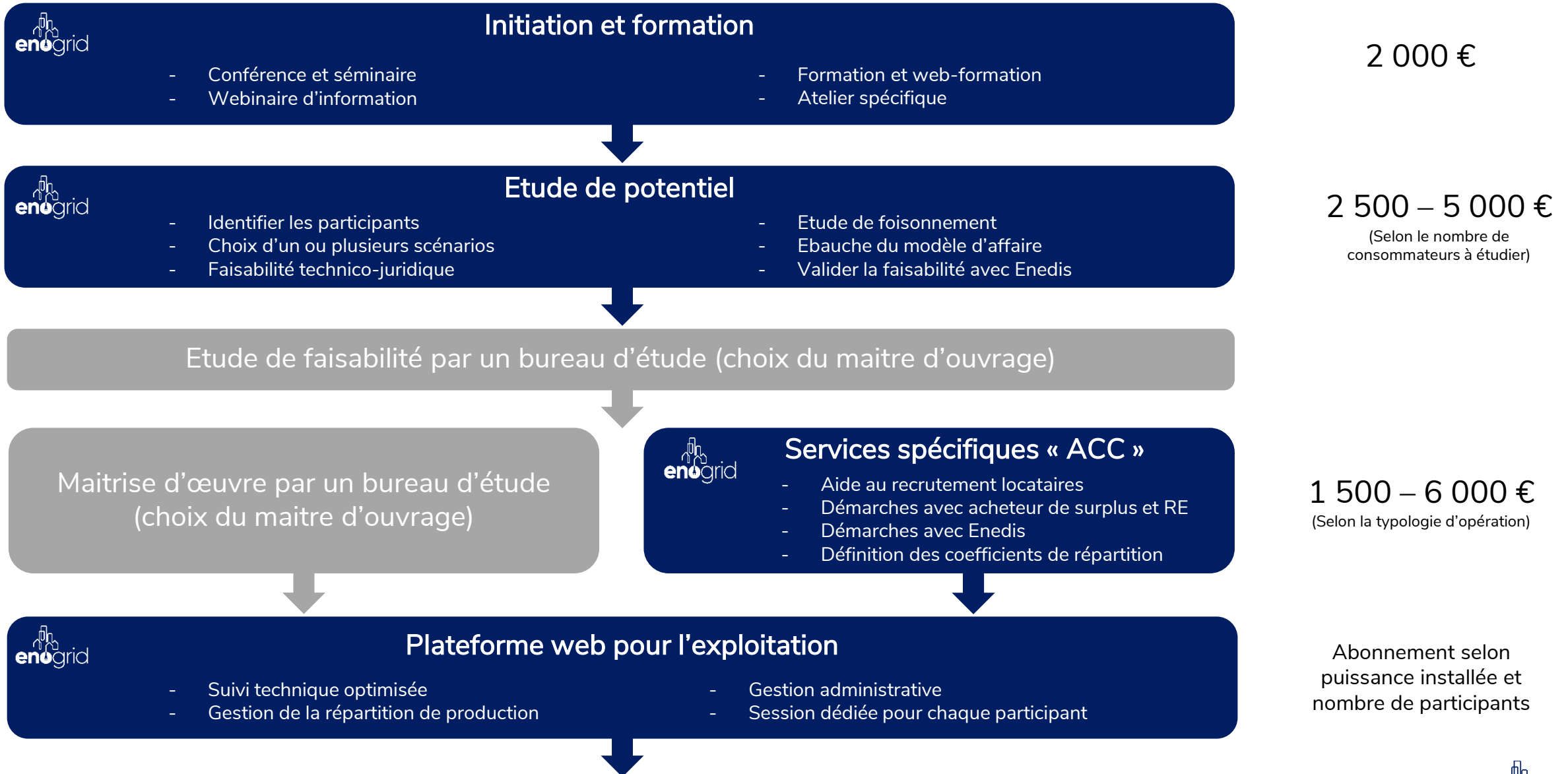
l'exploitation

Avant-projet

Projet

Opération

Nos prestations



Une plateforme 360° pour suivre et gérer l'Autoconsommation Collective

Session « bailleur »



Faciliter le travail de gestion :

- Visualisation et analyse des flux énergétiques
- Répartition des productions
- Gestion des entrées / sorties des locataires

Suivre et valoriser l'électricité injectée :

- Analyse de la production
- Outils de facturation

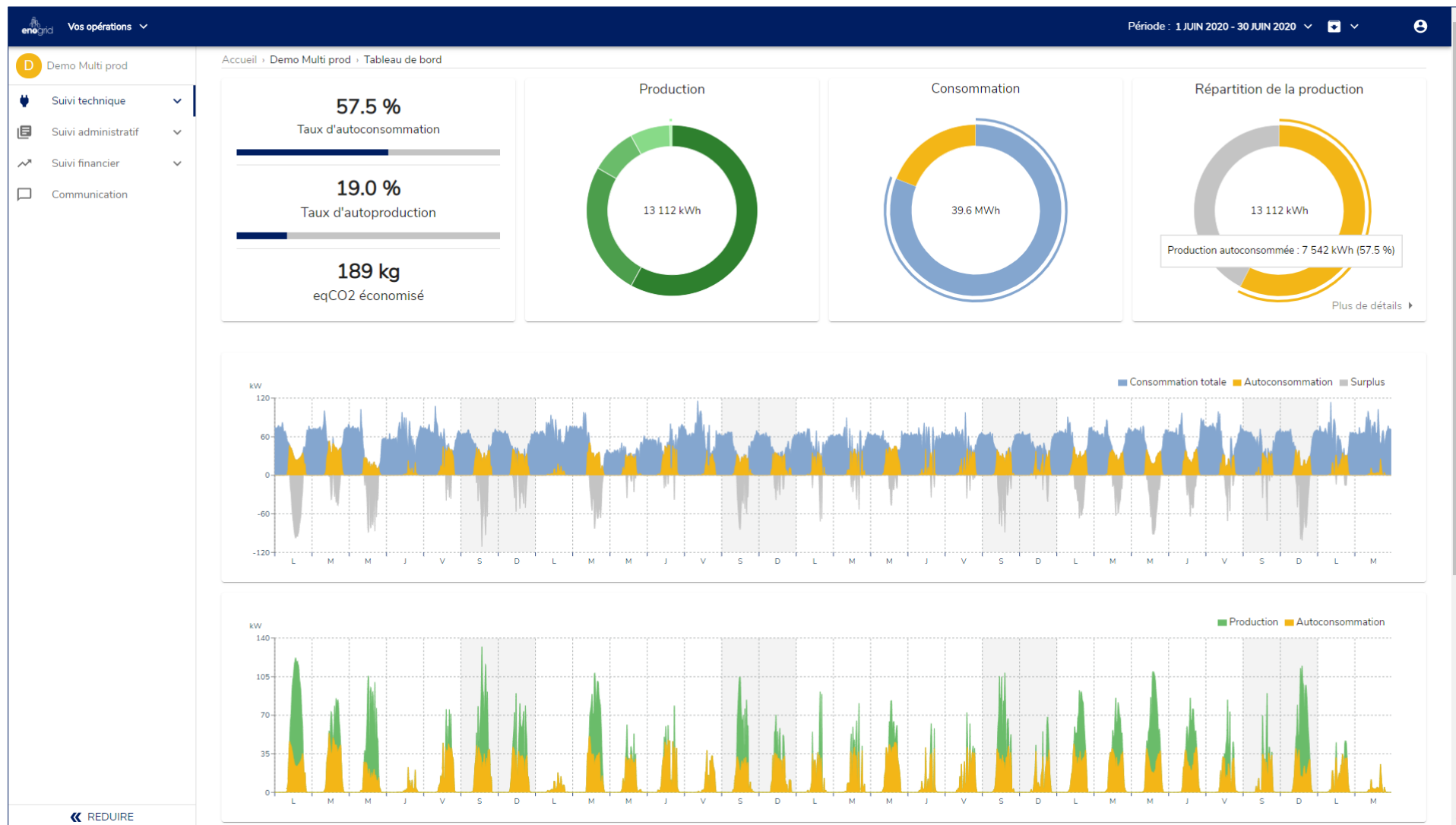
Session « locataire »



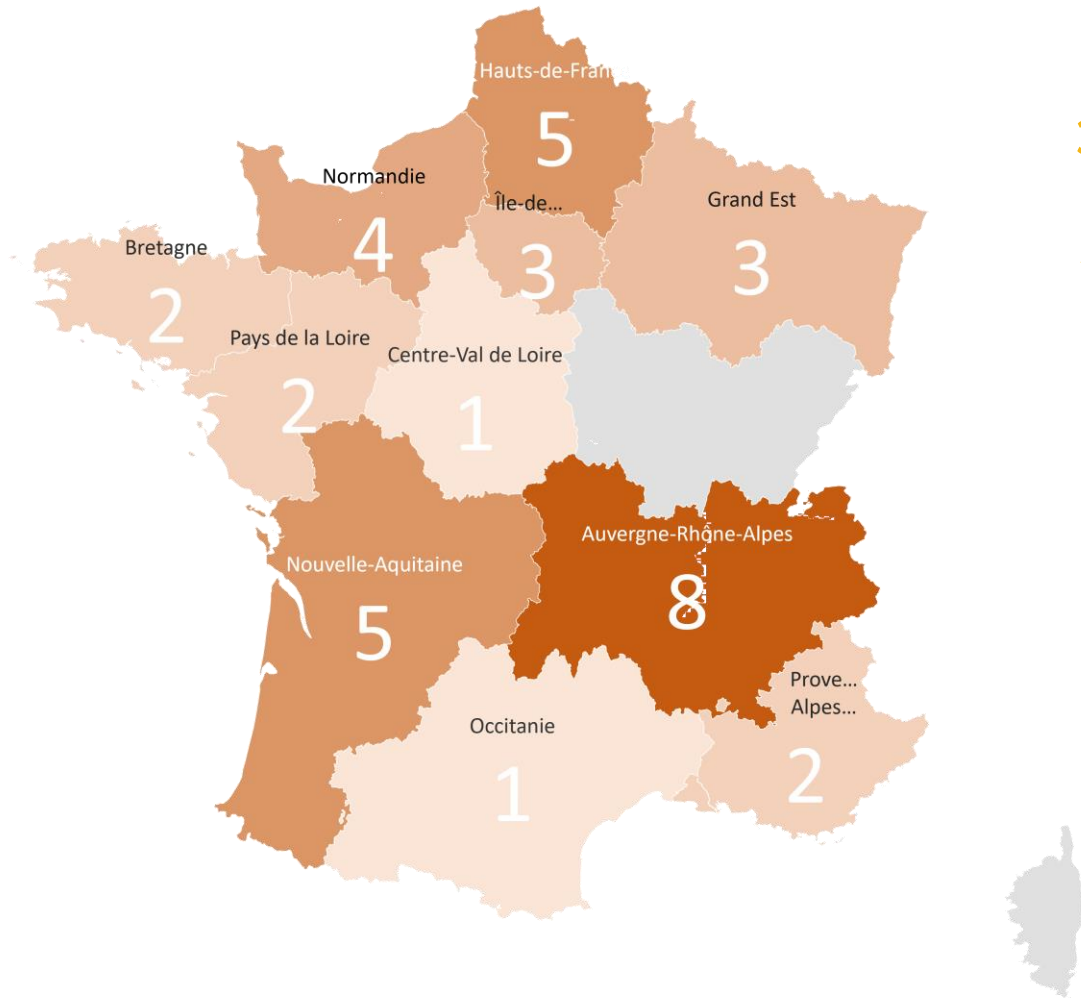
Informier et impliquer :

- Visualisation et analyse pédagogique des consommations
- Sensibilisation à la maîtrise et flexibilité énergétique

Une plateforme 360° pour suivre et gérer l'Autoconsommation Collective



Notre expérience en autoconsommation collective



36 projets accompagnés

17 opérations suivies par notre plateforme



Nos principales références



Restons en contact !



Rémi BASTIEN
Cofondateur

remi@enogrid.com
06 34 12 15 77



Réussir votre projet
d'autoconsommation collective

Restons en contact !



Titouan CAVAN
Développement commercial

titouan@enogrid.com
01 87 66 79 70



Réussir votre projet
d'autoconsommation collective