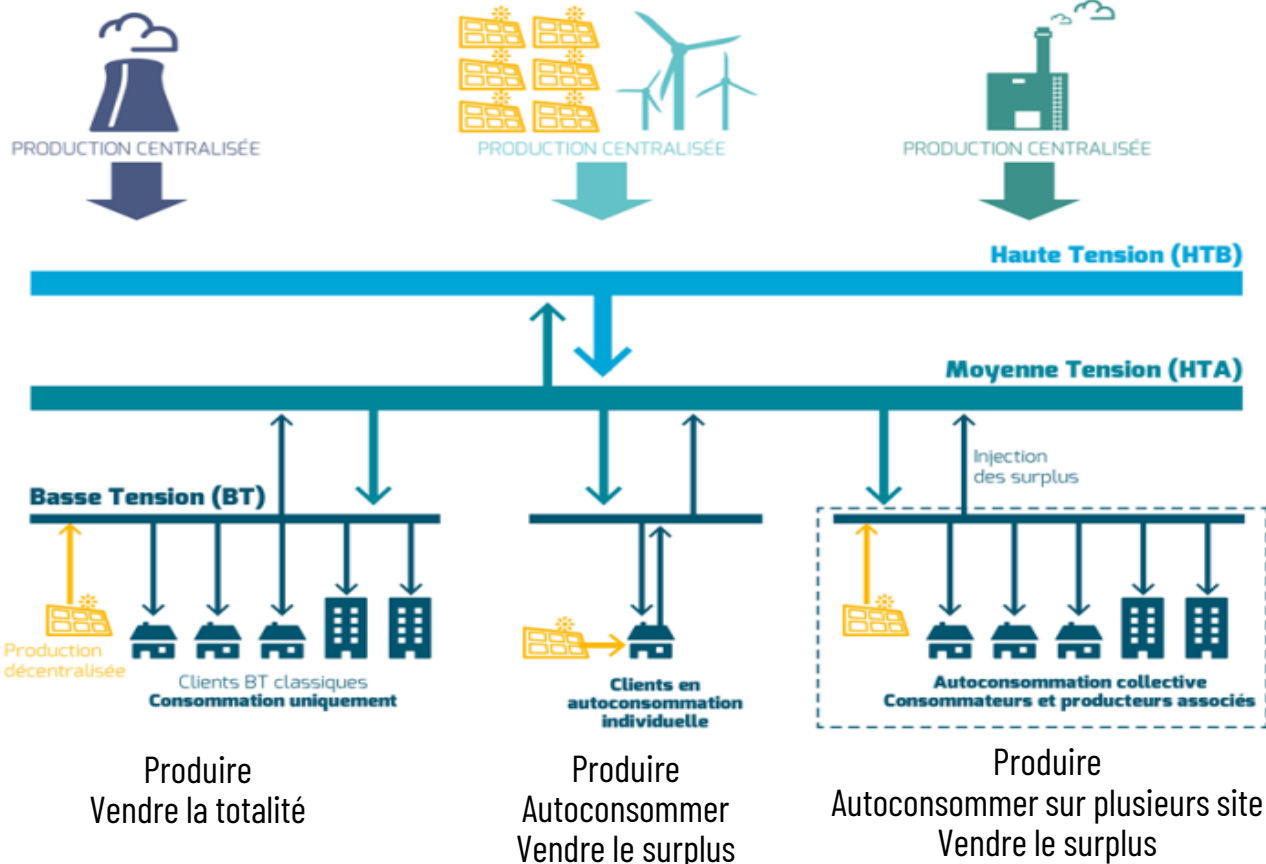




- ▶ L'autoconsommation collective : le circuit court de l'énergie

Que faire de sa production photovoltaïque ?

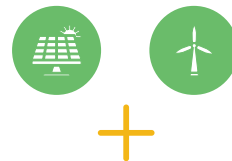


AutoConsommation Collective, Keskecé ?

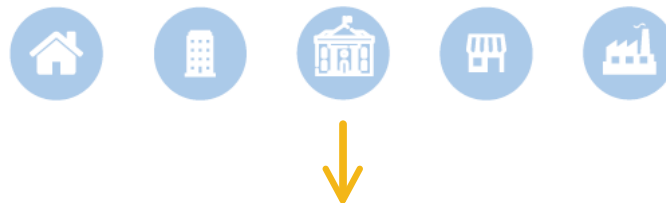
2015 => Première mentions de l'ACC dans le droit français
(Loi n°2015-992 relative à la transition énergétique pour la croissance verte)



Un ou plusieurs producteurs d'électricité



Un ou plusieurs consommateurs finals d'électricité



- ✓ Regroupés dans une entité unique
- ✓ Proches géographiquement (2, 10 ou 20 km)
- ✓ Connectés au réseau ENEDIS

L'autoconsommation collective est ouverte à tous : particuliers, petites/moyennes/grandes entreprises, associations, collectivités, etc.



Opération ouverte ou patrimoniale ?



Opération ouverte

Plusieurs entités (producteurs et/ou consommateurs) réunis au sein d'une Personne Morale Organisatrice : PMO



Opération patrimoniale

Réalisation d'une opération au sein d'une même collectivité ou entreprise. une seule et même entité est simultanément producteur, consommateur et personne morale organisatrice de l'opération



Principe de fonctionnement d'une autoconsommation collective ouverte

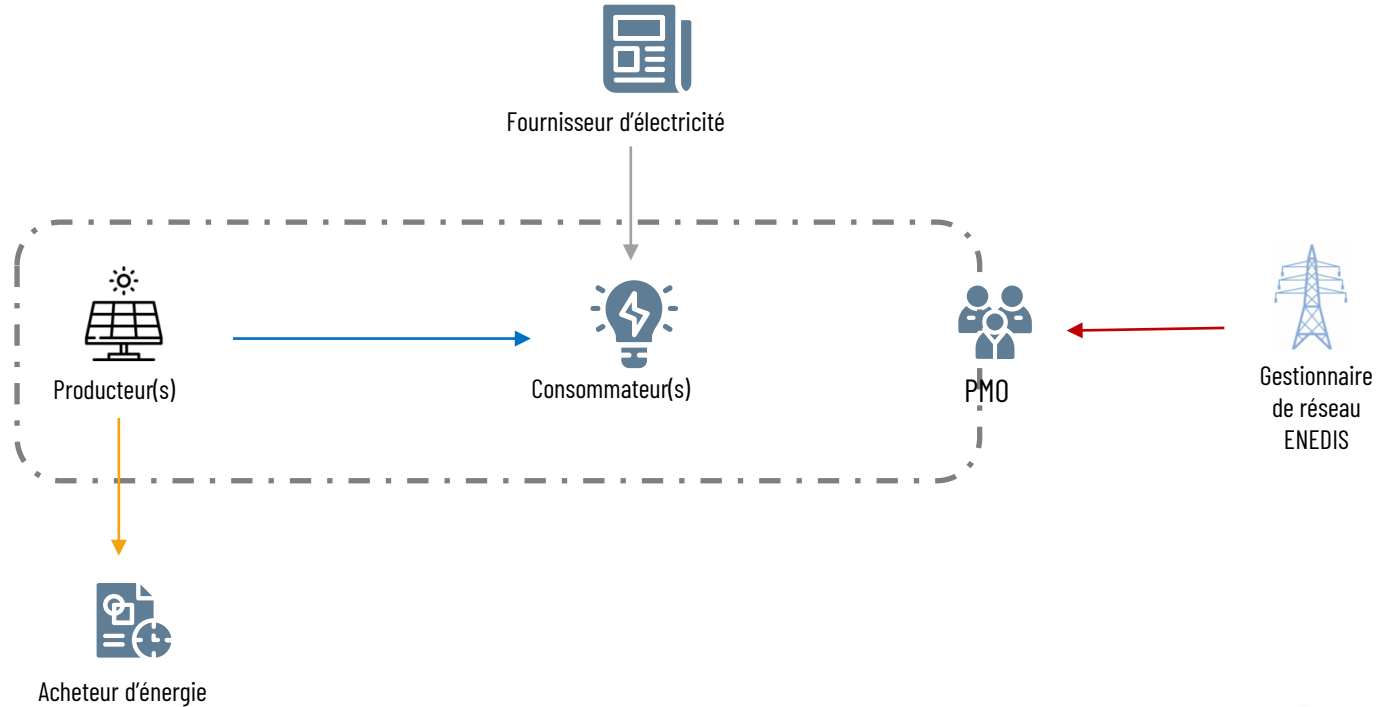


Electricité réseau

Electricité locale

Données de comptage

Vente du surplus d'électricité
(non consommé en local)



A chaque pas de temps (30min) ENEDIS compte l'énergie produite et/ou consommée sur chaque site. Il est le garant des données, mandaté par l'état.

Il y a affectation d'énergie au titre de l'autoconsommation collective lorsque la production et la consommation sont simultanées

Autrement de l'Énergie est affecté au consommateur lorsque la consommation est simultanée à la production

Principe de fonctionnement d'une autoconsommation collective patrimoniale

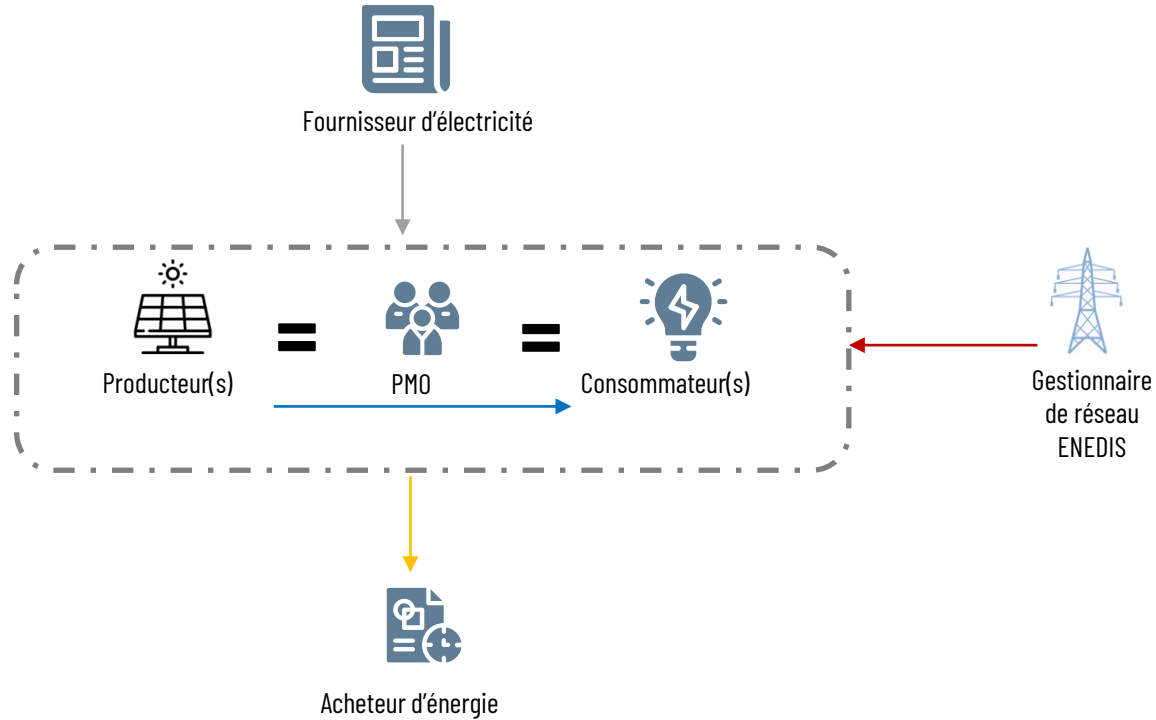


Electricité réseau

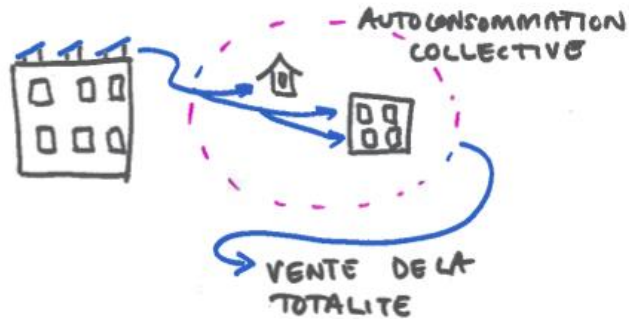
Electricité locale

Données de comptage

Vente du surplus d'électricité
(non consommé en local)

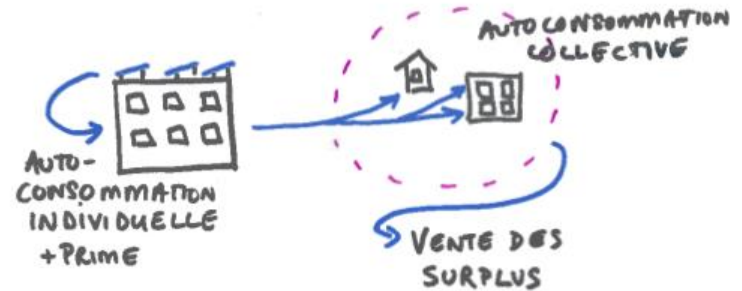


Comment raccorder son installation ?



VT - Vente Totale

- Installation photovoltaïque raccordée directement au réseau de distribution via son propre compteur de production
- Conditions tarifaires : celles de la VT

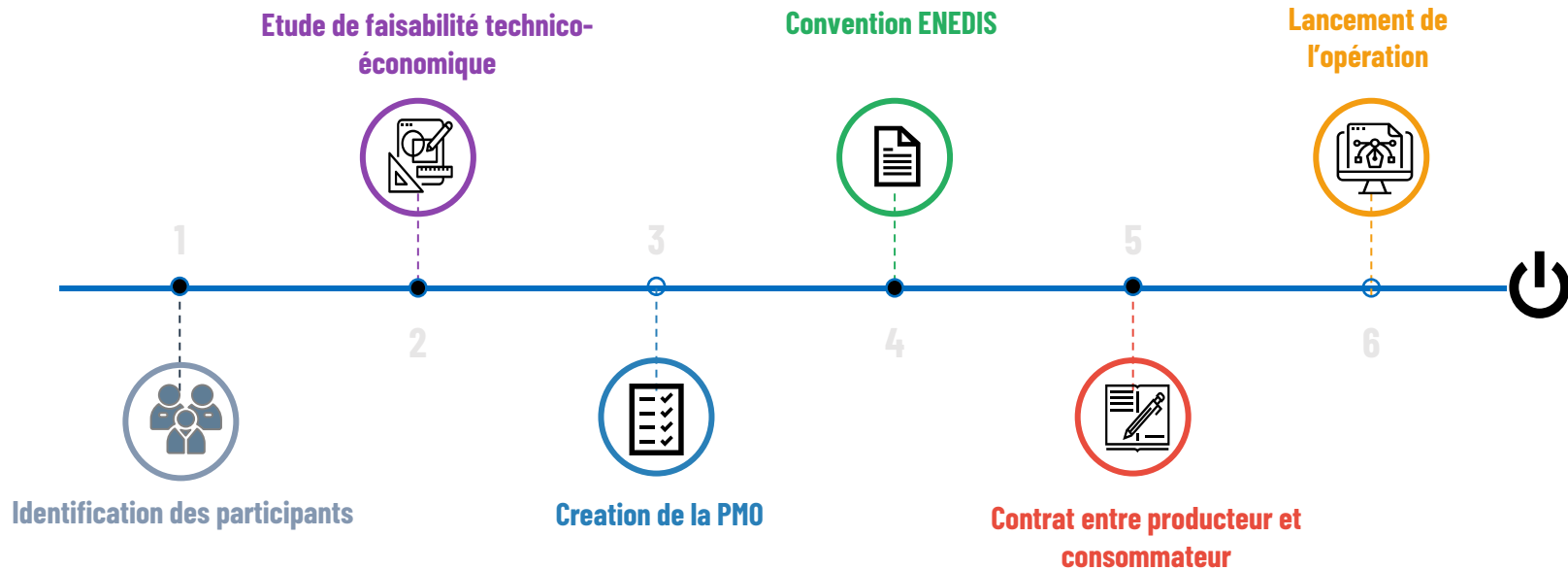


ACI - Autoconsommation individuelle

- Installation photovoltaïque raccordée via le compteur de consommation
- Conditions tarifaires : celles de l'ACI

- Les installations de production de l'opération ACC sont éligibles au contrat Obligation d'Achat dit « S21 »
- Interdiction de cumuler obligations d'achat et primes avec d'autres aides (locales, régionales, etc...) finançant la production d'électricité.

Principe de montage de l'acc



Merci de votre attention

Nos missions

01

Informer

les futurs porteurs de projet

02

Concevoir

le projet le plus adapté à la situation

03

Accompagner

le développement technico-économique & administratif

04

Mettre en oeuvre

les outils de production

05

Gérer

l'exploitation technique, économique & administrative globale du projet



CONTACT



WEB www.elektron-etude.fr

PHONE 07 67 03 64 81

EMAIL contact@elektron-etude.fr





Merci de votre attention

