

## Autoconsommation collective (ACC)

**Date : Jeudi 26/02/2026**

**Durée : 6 heures**

**9h00 à 12h00 :** marché, aspects techniques et juridiques

**14h00 à 17h00 :** aspects économiques, retours d'expérience et solutions d'exploitation

**Objectifs professionnels :** Maîtriser le déploiement et la gestion d'une opération d'autoconsommation collective

**Public concerné :** profils techniques et administratifs, toutes organisations

**Pré-requis :** Aucun

**Evaluation :** Questionnaire de satisfaction en fin de formation

**Support :** Envoyé à l'issue de la formation



## Formation à distance en classe virtuelle

Salle Zoom premium utilisée pour les formations longues de Tecsol.  
Vos questions seront traitées en direct dans le module Q/R de Zoom et complétées dans un document de Foire A Questions (FAQ)

### Matin

#### 9h00-10h30 > Marché et aspects techniques

- Présentation du marché, tendances et facteurs de croissance (France et aperçu à l'échelle européenne)
- Prérequis techniques
- Possibilités de raccordement au réseau
- Clés de répartition
- Etapes de mise en œuvre d'une opération d'autoconsommation collective

#### 10h30-12h00 > Aspects juridiques

- Cadre réglementaire de l'ACC\* (périmètre, puissance, fiscalité, TURPE\* spécifique, PMO\*, licence, stockage et IRVE\*...)
- Schéma des flux : contractuels, financiers, données énergétiques
- Modes de portage de l'investissement et impact sur les flux
- Focus sur la personne morale organisatrice (PMO), points de vigilance
- Le lien avec les communautés d'énergie (CER\* et CEC\*)

\*ACC : AutoConsommation Collective / TURPE : Tarif d'Utilisation des Réseaux Publics d'Electricité / PMO : Personne Morale Organisatrice / IRVE : Infrastructure de Recharge pour les Véhicules Electriques / CER : Communauté d'Energie Renouvelable / CEC : Communauté Energétique Citoyenne / Tap : Taux d'autoproduction / Tac : Taux d'autoconsommation / CAPEX : Coûts d'investissement / OPEX : Coûts d'exploitation / ZAE : Zone d'Activité Economique

### Après-midi

#### 14h00-15h00 > Aspects économiques

- Valorisation des électrons partagés, effacement de la facture (impact de la fiscalité et du TURPE selon le raccordement, ratios Tap\* et Tac\*)
- Valorisation des électrons en surplus, avec ou sans aide d'Etat à la production
- CAPEX\*, OPEX\* : coûts spécifiques à l'ACC (recrutement, facturation...)
- Rentabilité des opérations d'ACC, points clés, indicateurs
- Financement des projets

#### 15h00-16h00 > Retours d'expérience

- Dimensionnement d'un projet d'ACC, exemple
- Tour d'horizon d'opérations existantes (collectivité locale, ZAE\*, bailleur social...)

#### 16h00-17h00 > Aspects recrutement et exploitation

- Revue des solutions de gestion, facturation, optimisation
- Présentation d'offres et regards croisés sur les facteurs de succès d'une ACC

## Conditions > Inscription par participant : 250 € HT

Les formations Tecsol sont dispensées par les ingénieurs du bureau d'études, ce qui garantit expertise et expérience, en plus de la dimension pédagogique.

**Contact : [formation@tecsol.fr](mailto:formation@tecsol.fr) / Référent pédagogique : Sébastien Decottegnie**