



L'AUTOCONSOMMATION COLLECTIVE

Une réponse aux enjeux énergétiques des industriels



UNE APPROCHE PENSÉE POUR LES INDUSTRIELS : un modèle de co-investissement

Dans l'industrie, la consommation d'électricité évolue en permanence : cycles de production, horaires décalés, arrêts techniques, saisonnalité...

Selon la configuration de votre site, l'autoconsommation individuelle peut ne pas suffire à couvrir tous vos besoins ou, au contraire, générer un surplus non autoconsommable.

Chez LM Soleil, nous proposons un modèle de co-investissement souple, conçu pour s'adapter à chaque configuration :

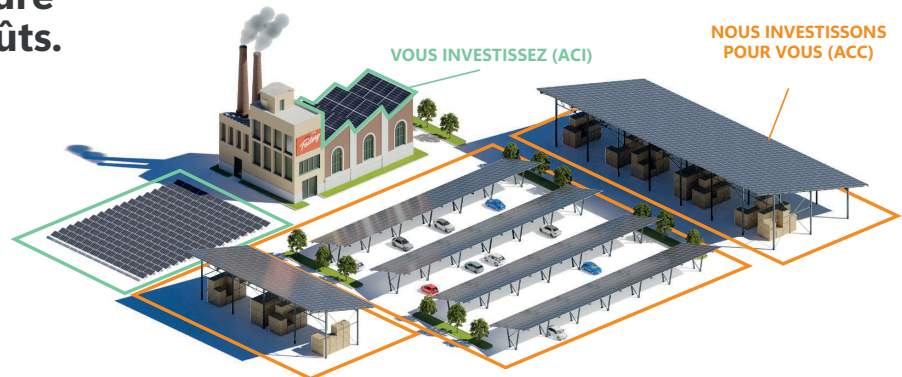
- Vous investissez sur une centrale dimensionnée pour votre consommation réelle, sans surplus (toiture principale, zones au sol...). **Autoconsommation individuelle**
- Nous investissons sur le reste des surfaces disponibles (toitures secondaires, parkings, bâtiments de stockage...). **Autoconsommation collective**

**PRODUISEZ,
CONSOMMEZ,
ÉCONOMISEZ.**

L'autoconsommation collective, une solution sur-mesure pour maîtriser vos coûts.

L'autoconsommation consiste à produire de l'électricité grâce à une centrale photovoltaïque et, à la consommer directement au sein des bâtiments raccordés.

C'est une alternative concrète pour faire face à la hausse des tarifs de l'électricité.



ENSEMBLE, NOUS FORMONS une boucle d'autoconsommation collective intelligente, pilotée et rentable.

DEUX CAS DE FIGURE PEUVENT ALORS SE PRÉSENTER :

- **Votre consommation dépasse ce que vous pouvez produire seul :**
LM Soleil complète votre production grâce aux installations qu'elle finance. Vous profitez d'une électricité locale, à un tarif sécurisé, plus avantageux que celui de votre fournisseur. Dans tous les cas, lorsque la centrale ne produit pas, votre fournisseur complète votre consommation.
- **Votre site est déjà bien couvert par votre propre production :**
Nous utilisons les surfaces restantes pour produire davantage, et redistribuons le surplus à des bâtiments voisins dans un rayon de 2 km, via une boucle d'autoconsommation collective.

DANS LES DEUX CAS :

Vous bénéficiez de nouveaux équipements (ombrières, bâtiments de stockage...) sur votre site et la possibilité de rénover votre toiture.

LES ÉTAPES CLÉS POUR LANCER VOTRE PROJET

Pour vous proposer une solution d'autoconsommation parfaitement adaptée à vos besoins, nous avons besoin de :

- **Évaluer le potentiel solaire de votre site (orientations, ombrages, surfaces disponibles, poste de livraison...)**
- **Analyser votre consommation annuelle détaillée et votre courbe de charge (via ENEDIS, Gérédis...)**
- **Connaître vos tarifs d'achat d'électricité actuels (été/hiver)**

Ces données nous permettent de dimensionner une centrale efficace, parfaitement adaptée à vos usages. Nous étudions vos consommations par pas de 10 minutes, en tenant compte de vos rythmes d'activité : fonctionnement 7j/7, démarrages fréquents, fermetures le week-end ou pendant les congés...

**Agissez
localement
pour votre
indépendance
énergétique.**



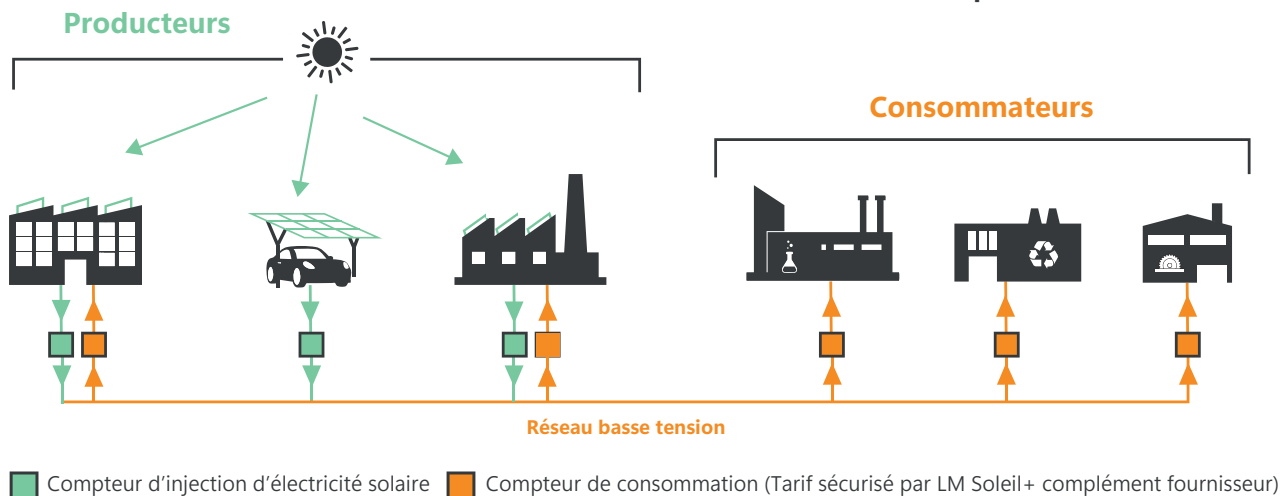
UNE BOUCLE D'AUTOCONSOMMATION COLLECTIVE : Comment ça fonctionne ?

La boucle d'autoconsommation collective permet à plusieurs acteurs (producteurs et consommateurs) de partager l'électricité produite localement dans un périmètre de 2 km (voire jusqu'à 20 km pour certaines communes rurales). Toutes les solutions de production proposées par LM Soleil (toitures existantes, ombrières de parking, bâtiments neufs...) peuvent alimenter l'autoconsommation.

UNE BOUCLE D'ÉNERGIE LOCALE

Plusieurs centrales produisent de l'électricité. LM Soleil, en tant que gestionnaire de la boucle répartit cette énergie entre plusieurs consommateurs selon une règle définie avec vous.

Chaque bâtiment bénéficiaire consomme directement sa part d'électricité produite localement. Si la production d'électricité n'est pas suffisante à l'instant T, c'est le fournisseur qui complète automatiquement.



AVANTAGES

LES

Réduction de votre facture d'électricité

Maîtrise durable des coûts énergétiques

Réduction de votre empreinte carbone

Préservation de votre capacité d'endettement

Augmentation de la valeur immobilière de votre site

Infrastructures supplémentaires sur votre site

Baisse du gaspillage énergétique

CONSTRUISONS VOTRE PROJET ensemble.

ADOPTÉZ LES BONS RÉFLEXES ÉNERGÉTIQUES

Tirez le meilleur parti de votre centrale photovoltaïque en adoptant dès maintenant les bonnes pratiques.

Sensibilisez et formez vos équipes à une consommation responsable.
Optimisez l'utilisation de vos équipements selon les heures de production solaire.



Plus de 650 centrales installées



Plus de 135 Mwc en production



Plus de 320 clients



18 ans d'expérience



Plus de 110 experts à votre écoute



97% de satisfaction



01. ÉTUDE PERSONNALISÉE

Analyse approfondie pour déterminer précisément vos besoins.



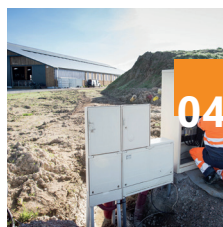
02. GESTION COMPLÈTE DES DÉMARCHES

Autorisations administratives (urbanisme, raccordement réseau), montage financier optimal, suivi du chantier.



03. INSTALLATION CLÉ EN MAIN

Construction, installation et mise en service de votre centrale photovoltaïque par nos équipes.



04. MAINTENANCE RÉGULIÈRE

Suivi régulier garantissant sécurité, performance optimale et rentabilité durable de votre installation.



2-4 rue de l'Alambic, Villeret, 16140 Saint-Fraigne
287 Rte de Paris, 16430 Champniers

contact@lmsoleil.com • 05 45 30 35 32 • www.lmsoleil.com