





OFFRE PLUS BASSE QUE LE MARCHÉ

Tarif de l'électricité inférieur aux prix du marché, sans investissement initial et sans changer de fournisseur



VOS GAINS

PRIX FIXE GARANTI JUSQU'À 20 ANS

Protection intégrale contre la volatilité du marché de l'énergie.



0.

L'A

ш

S

UE

AUCUN INVESTISSEMENT

Financement assuré par un tiers-investisseur (EnerVivo).



VOS GAINS

ÉLECTRICITÉ RENOUVELABLE & LOCALE

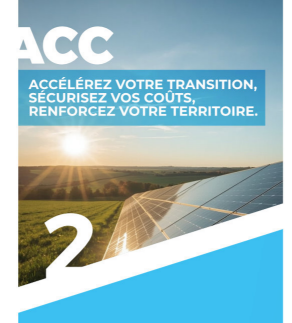
Réduction directe de l'empreinte carbone et « répondant aux objectifs ESG (Environnementaux, Sociaux, et de Gouvernance) ».



VOS GAINS

RÉSILIENCE TERRITORIALE

Sécurisation d'un volume d'énergie produit sur une distance de 20 km autour du site consommateur.



L'AUTOCONSOMMATION COLLECTIVE

est un dispositif réglementé (art. L315-2 à L315-3-1 du Code de l'énergie) permettant à plusieurs entités :

COLLECTIVITÉS, INDUSTRIELS. TERTIAIRE, RÉSIDENTIEL de partager l'électricité produite par une ou plusieurs centrales renouvelables proches

CHAQUE KWH INJECTÉ EST RÉPARTI VIRTUELLEMENT entre participants selon une clé de répartition optimisée, tandis



une mutualisation énergétique sécurisée, transparente et immédiatement opérationnelle.





A Producteurs locaux

Centrales photovoltaïques existantes ou à construire (toiture, ombrière, sol).

B Distance de 20 km pour ACC étendue

(art. L315-2 modifié en 2025)

Traçabilité et contrôlabilité garanties.

C | Personne Morale Organisatrice

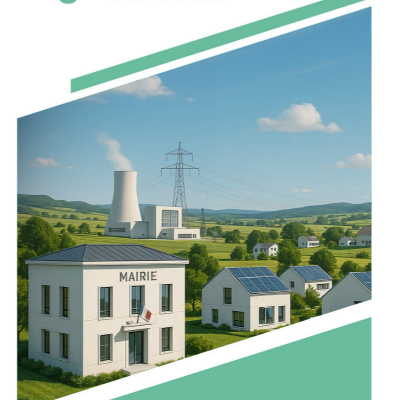
(PMO) Association, coopérative, SEM, SCI ou collectivité: elle porte juridiquement l'opération.

□ Mesure & équilibrage

Linky mesure, Enedis agrège et certifie les échanges.

E | Clé de répartition dynamique

Paramétrage fixe ou ajustable mensuellement selon les profils de consommation.





Jusqu'à 70% d'économie

sur le poste électrique dès la première

Prix de l'énergie prédictible

sur 10,15,20 ans: budgétisation facilitée.

De -100 à -500 tonnes CO₂/an

selon la puissance installée (base: facteur 50 g CO₂/kWh Photovoltaïque).

Gain d'image RSE

conformité ISO 50001/CSRD, contribution aux labels «Territoires Durables».

1000 opérations ACC

déjà actives en France (CRE, juin 2025): la maturité est démontrée.

Ž

VIII

ď

۵

SUL

Communauté de Communes Territoire Sud de la Charente-Maritime

- · ACC sur 5MWc en toitures et sol
- · 35% d'autoconsommation
- · Rentabilité à 8% par an

Bailleur social en Nouvelle Aquitaine

- 3 MWc sur toitures uniquement
- · Réduction sur facture des locataires de 150€/par an







BUREAU D'ÉTUDES

Collecte des données, cartographie, dimensionnement, étude de productible, modélisation économico-financière, AMO/MOE.

Livrables | Note d'opportunité, business-plan, dossier CRE, conventions juridiques.



PRESTATIONS CLÉS

TIERS-INVESTISSEUR

Financement 100%, conception-construction-maintenance, loyers toitures/sol, gestion de la PMO. **Livrables** | Centrales PV livrées clés en main, contrats PPA/CRE signés.



FOURNISSEUR D'ÉLECTRICITÉ

Contrat d'approvisionnement fixe et garanti. **Livrables** | Note d'opportunité,

business-plan, dossier CRE, conventions juridiques.



(a)



OTRE PARCOURS TYPE

DE L'ÉTUDE À LA MISE EN SERVICE

ITO

Audit énergétique & faisabilité Environ 2 semaines

TI

Validation du business-plan, création PMO, signature des conventions inférieur à 1 mois

T2

Autorisations & raccordementDe 3 à 6 mois

I T 3

Construction & mise en service

6 à 12 mois, selon typologie (toiture, ombrière, sol)

T4

Exploitation: économies garanties et suivi en temps réel 20 ans minimum



AGENCE BORDEAUX

185 bd du Maréchal Leclerc – 33000 Bordeaux 09 67 37 72 84 /// <u>contact@enervivo.fr</u>

AGENCE MONTPELLIER

250 rue Maryam Mirzakhani – 34000 Montpellier 09 67 37 72 84 /// <u>contact@enervivo.fr</u>

enervivo.fr

