

BROCHURE



TOUS VOS PROJETS PHOTOVOLTAÏQUES !

DEMANDEZ VOTRE ÉTUDE GRATUITE

☎ 09 67 38 56 49 ✉ contact@encpro.fr



BÂTIMENTS ET HANGARS



LOCATION DE TOITURES



OMBRIÈRES DE PARKING



MANÈGES ÉQUESTRES



SERRES AGRICOLES



CENTRALES AU SOL

1 RUE DU MONT PERDU 31240 L'UNION

©Retrouvez-nous sur www.encpro.fr



www.encpro.fr



VOUS ÊTES ?

UN PROFESSIONNEL



Energies Nouvelles Courtage s'occupe de toutes les étapes de votre projet photovoltaïque, avec l'expertise de nos bureaux d'études et ceux de nos partenaires investisseurs, leaders sur le marché photovoltaïque.

Vous avez un projet.

Nous avons une solution !



NOTRE OFFRE COMMERCIALE

CONSTRUCTION DE BÂTIMENTS 100 KW À 500 KW	4
AVEC INVESTISSEUR	4
LOCATION DE TOITURES DE 100 KW À 4 MW	5
AVEC INVESTISSEUR	5
BÂTIMENTS ET TOITURES PHOTOVOLTAÏQUES	6
EN AUTOFINANCEMENT	6
OMBRIÈRES DE PARKING DE 100 KW À 10 MW	7
SERRES AGRICOLES PHOTOVOLTAÏQUES	8
CENTRALES PHOTOVOLTAÏQUES AU SOL	9
CENTRALES EN AUTOCONSOMMATION	10
PARCS ÉOLIENS	11



CONSTRUCTION DE BÂTIMENTS 100 KW À 500 KW

AVEC INVESTISSEUR

Vous êtes propriétaire d'un terrain et vous souhaitez construire un bâtiment pour développer votre activité ?



Bénéficiez de la construction d'un bâtiment neuf et équipé d'une centrale solaire !

Nos investisseurs peuvent financer l'intégralité (ou partie) de la construction de votre bâtiment. Il sera ensuite équipé d'une centrale photovoltaïque.

ENC vous propose une trentaine de bâtiments différents en fonction de votre besoin et de votre région :

- Bâtiments agricoles
- Centres équestres
- Manèges équestres
- Bâtiments industriels
- Bâtiments pour terrains de Tennis
- Bâtiments pour votre collectivité locale

LOCATION DE TOITURES DE 100 KW À 4 MW

AVEC INVESTISSEUR

Vous êtes propriétaire d'une toiture agricole ou industrielle, et si vous optez pour la location ?



Proposez votre
toiture en location et
génerez un revenu
complémentaire !

En plus, nous réalisons toutes
les démarches administratives
à votre place et sans frais.

Nous vous proposons la solution la plus adaptée pour louer votre toiture à l'un de nos investisseurs, en fonction de ses dimensions.

Nous faisons une pré-étude validée par le Bureau d'études de notre investisseur afin de vous proposer l'offre la mieux adaptée à votre projet.

Vous avez un projet de rénovation ?

Nous pouvons rénover votre toiture équipée d'un Bac acier, d'Everite amiantée ou Everite non amiantée, ou de membranes sur des grandes toitures plates.

VOTRE BÂTIMENT NEUF OU VOTRE TOITURE PHOTOVOLTAÏQUE

EN AUTOFINANCEMENT

Vous souhaitez autofinancer l'installation
de votre centrale solaire ?



ENC vous propose
aussi des centrales
solaires en
autofinancement !

Si vous optez pour l'autofinancement, nous choisissons l'investisseur le plus compétent pour gérer et mener à bien votre projet.

Nous vous fournissons une étude de faisabilité en fonction des critères d'ensoleillement, d'urbanisme et de raccordement. Ensuite, nous vous proposons un chiffrage accompagné d'un business plan, pour votre financement.

En fonction des différents critères retenus, le revenu de votre centrale solaire vous permet de générer un revenu annuel et rentabiliser votre installation photovoltaïque.

OMBRIÈRES DE PARKING DE 100 KW À 10 MW

À PARTIR DE 100 PLACES

Vous êtes une PME, une GMS, un gestionnaire immobilier, ou une collectivité locale, et vous êtes propriétaire de places de parking ?



Faites financer votre projet de construction par des investisseurs et produisez de l'énergie solaire grâce aux ombrières.

Nos investisseurs peuvent financer l'installation d'ombrières sur votre parking. Il sera ensuite équipé d'une centrale photovoltaïque.

Nous faisons une pré-étude validée par le Bureau d'études de notre investisseur afin de vous proposer l'offre la mieux adaptée à votre projet.

Créez une valeur ajoutée à votre parking !

Possibilité d'installer une centrale solaire en autoconsommation avec des subventions ou appels d'offres, selon votre région.

SERRES AGRICOLES PHOTOVOLTAÏQUES

HORS CATALOGUE

Vous êtes agriculteur ? Energie nouvelles courtage vous propose des solutions adaptées à votre projet.



EN OPTION :

- Fermeture : filet Brise Vent, film plastique ;
- Chenaux ;
- Portail ;
- Construction possible par 2, 3 ou 4 serres ;

Nos investisseurs peuvent financer la construction de votre serre agricole photovoltaïque ou agrivoltaïque.

Choisir une installation photovoltaïque pour votre serre agricole, c'est améliorer vos conditions de travail, vos rendements et augmenter les périodicités des cultures saisonnières.

Nous faisons une pré-étude validée par le Bureau d'études de notre investisseur afin de vous proposer l'offre la mieux adaptée à votre projet.

Possibilité d'installer une centrale solaire en autoconsommation.



En fonction de votre région et de l'ensoleillement, nos investisseurs vous financent l'intégralité de votre serre agricole et y installent une centrale photovoltaïque.

CENTRALES PHOTOVOLTAÏQUES AU SOL

AU MOINS 5 HECTARES

Vous disposez d'un terrain inexploitable ? Vous pouvez en tirer avantage en choisissant d'installer une centrale photovoltaïque au sol !



TYPES DE TERRAINS :

- Site pollué ;
- Ancienne carrière ou mine (en fin d'exploitation) ;
- Décharge ;
- Ancien aérodrome ;

Louez votre Terrain à un investisseur et générez une source de revenu annuelle grâce à votre centrale solaire !

Données nécessaires pour la mise en place de votre projet :

- Plan de zonage des parcelles concernées ;
- PLU de la commune ou la carte intercommunale ;
- L'activité du site pollué ;
- Point GPS pour calculer le productible ;

Possibilité d'installer une centrale solaire en autoconsommation.



Si vous avez un site non-agricole, pollué, une ancienne carrière d'au moins 5 Ha, vous pouvez valoriser votre bien aujourd'hui inexploitable, avec une centrale au sol.

CENTRALES EN AUTOCONSOMMATION

EN TIERS-INVESTISSEMENT OU EN
AUTOFINANCEMENT

Quelque soit votre type d'activité, vous pouvez choisir d'installer une centrale photovoltaïque en autoconsommation !

Nous vous proposons des solutions photovoltaïques réalisables en tiers-investissement ou en autofinancement. Vous produisez une partie de vos besoins d'électricité. Et selon votre projet et vos besoins, vous pouvez revendre le surplus d'énergie produite sur le réseau ! économies d'énergie.

Comment ça marche ?

- **Pour une centrale solaire < à 100kWc :** il ne sera pas nécessaire de passer par un appel d'offre. Vous serez éligible à des subventions locales et régionales.
- **Pour une centrale solaire de 100 kw à 500 kWc :** nous vous conseillons de passer par un appel d'offre national. Vous serez éligible à une offre de rémunération complémentaire.

PARCS ÉOLIENS

HORS CATALOGUE

Vous disposez d'un terrain inexploitable ? Vous pouvez en tirer avantage en choisissant d'installer un parc éolien !



Energie nouvelles courtage vous propose des solutions subventionnées et adaptées à votre projet.

Grâce aux éoliennes, vous pouvez transformer l'énergie du vent en énergie électrique. Une énergie verte, durable et renouvelable à moindre coût, c'est possible.

Utilisez la force du vent pour produire de l'énergie propre et naturelle grâce aux éoliennes !

ENC s'occupe de toutes les démarches administratives, sans frais.



Si vous avez un site non-exploitable, vous pouvez valoriser votre bien en y installant un parc éolien.



ENC VOUS ACCOMPAGNE DANS VOTRE PROJET DE TRANSITION ÉNERGÉTIQUE !

Quels sont les avantages de l'autoconsommation ?

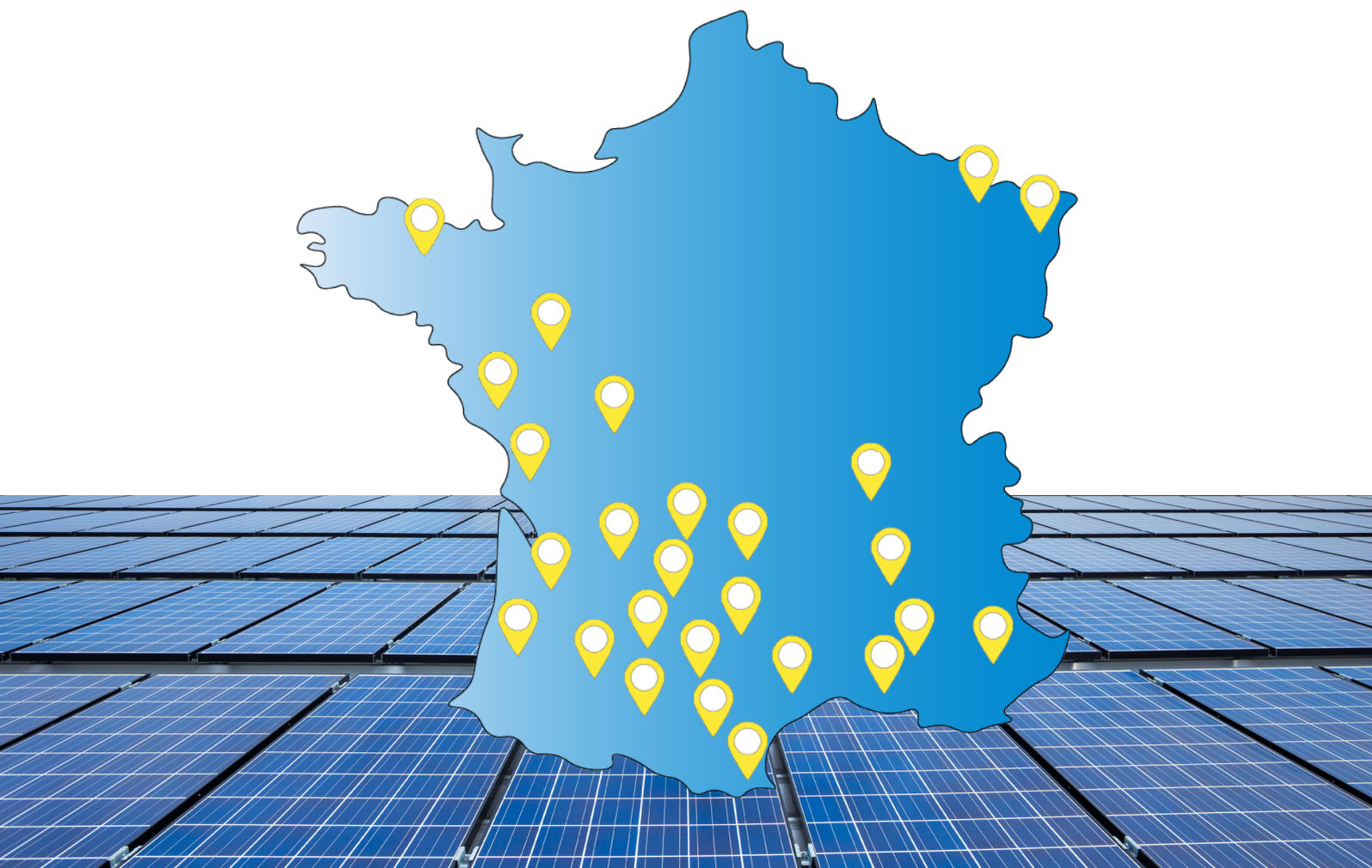
- Diminution de votre facture d'électricité :
entre 15% et 40% ;
- Indépendance énergétique en
consommant l'énergie que vous produisez ;
- La possibilité de revendre le surplus
d'énergie sur le marché libre ;
- Utilisation d'une énergie verte renouvelable
et décarbonée ;

Données nécessaires pour la mise en place de votre projet :

- Type de projet : toiture, ombrière,
bâtiment, centrale au sol ;
- Estimation de votre consommation
annuelle ;
- Puissance raccordée de votre
transformateur ;



TOUS VOS PROJETS PHOTOVOLTAÏQUES !



Toulouse Avignon Montpellier Bordeaux
Nice Aurillac Limoges Nantes

Et près de chez vous !



www.encpro.fr

