



# VOUS AVEZ DE L'ÉNERGIE ? NOUS AVONS DES SOLUTIONS !

Rejoignez un mix énergétique  
renouvelable et local

**ENGIE**  
Green

# ÉNERGIES RENOUVELABLES : D'UNE NÉCESSITÉ, FAISONS DES POSSIBILITÉS INFINIES

**Le changement climatique et le contexte géopolitique nous imposent d'agir maintenant et collectivement pour accélérer la transition énergétique.**

Indispensables à l'atteinte des objectifs de décarbonation de souveraineté énergétique, les énergies renouvelables ne sont pas seulement une nécessité, elles sont surtout une source de solutions et d'opportunités. Elles contribuent à l'autonomie énergétique, créent de l'emploi, génèrent des revenus, favorisent l'activité locale et l'innovation. Avec les énergies renouvelables, c'est une nouvelle économie qui se dessine, agile et vertueuse.

Chacun à son échelle – particuliers, entreprises, propriétaires fonciers, collectivités – a les moyens de changer la donne. Quel que soit votre profil, nos solutions locales et sur mesure vous permettent de contribuer à un mix énergétique décarboné, durable, responsable et souverain.



Nous sommes le leader français de l'éolien terrestre et de l'énergie photovoltaïque. La transition vers la neutralité carbone est notre métier.

**Ensemble, concrétisons vos engagements en faveur de la transition énergétique.**

## Notre mission

# Verdir les énergies

**Produire une énergie verte, locale et renouvelable ? C'est possible !**

**Développement, financement, construction, exploitation et démantèlement, nous maîtrisons l'ensemble de la chaîne de valeur. Nous élaborons pour vous et avec vous des projets sur mesure, performants et innovants.**

## SUR MESURE...

Car nous travaillons en étroite synergie avec votre tissu local :



**Les entreprises :** nous mobilisons des entreprises implantées **dans votre région** pour favoriser l'économie locale.



**Les associations :** nous dialoguons avec les associations, notamment **environnementales**, pour maximiser notre compréhension des spécificités territoriales.



**Les collectivités :** nous menons tous nos projets dans un souci d'écoute, d'accompagnement et de co-construction avec les collectivités, afin de contribuer pleinement à l'ambition régionale.



**Les habitants :** de la concertation au financement participatif, en passant par l'information, nous associons les habitants au développement de votre projet pour en faciliter l'appropriation et renforcer l'ancrage local.

## PERFORMANTS...

Car ensemble, nous réfléchissons en amont à **la solution la plus adaptée à votre situation**, pour en garantir la pertinence et la rentabilité. Près de 200 collaborateurs assurent en phase d'exploitation l'efficacité et la sécurité 24/7 des installations. En 2023, nous avons produit l'équivalent de la consommation électrique de près de 3,4 millions d'habitants.

## INNOVANTS...

Car à chaque étape de votre projet nos offres, nos méthodes et nos outils inédits sont **au service de la biodiversité, de la performance de votre installation, de son exploitation et de sa bonne intégration à son environnement**. Forts de notre expertise, de notre recherche et de nos partenariats, nous travaillons pour continuer à imaginer et à construire un avenir énergétique durable.



Rejoignez un mix énergétique renouvelable et local

## Notre singularité

La fiabilité du leader, la proximité et l'engagement en plus



Nous sommes un acteur historique des énergies renouvelables. Notre expérience nous permet de conjuguer les atouts et l'expertise d'un leader avec l'agilité et la disponibilité d'un acteur de terrain.



## Un partenaire à vos côtés, adossé à un groupe multi-expertises

Avec nous, vous profitez des forces et atouts du groupe ENGIE, un groupe reconnu pour ses services, son écosystème innovation (start-up, projets internes, incubateurs, grands groupes partenaires...) et sa R&D à la pointe de toutes les énergies bas carbone.

Vous bénéficiez aussi de la proximité de nos 23 agences, situées à moins de 2 heures de l'intégralité des collectivités et entreprises en France. Où que vous soyez, nos 600 collaborateurs sont là pour vous.



## Une méthode unique et certifiée pour vous accompagner

Notre méthode unique est un label, TED pour transition énergétique durable, qui repose sur un socle d'engagements que nous appliquons sur toute la durée de vie de nos projets. Il a vocation à donner aux citoyens, territoires et entreprises des gages de rigueur et de transparence.



## Des actions concrètes pour la préservation de la biodiversité

20 % du budget et 25 % du temps de développement de nos projets sont consacrés à la biodiversité. Nos réalisations et notre investissement dans des programmes innovants valorisent le capital naturel de chaque territoire. En concertation avec les acteurs locaux, nous mettons en place des mesures concrètes comme l'évitement des zones à forts enjeux écologiques, la protection des oiseaux, la création d'habitats favorables à la protection des espèces et le développement d'aménagements spécifiques en partenariat avec les exploitants agricoles.



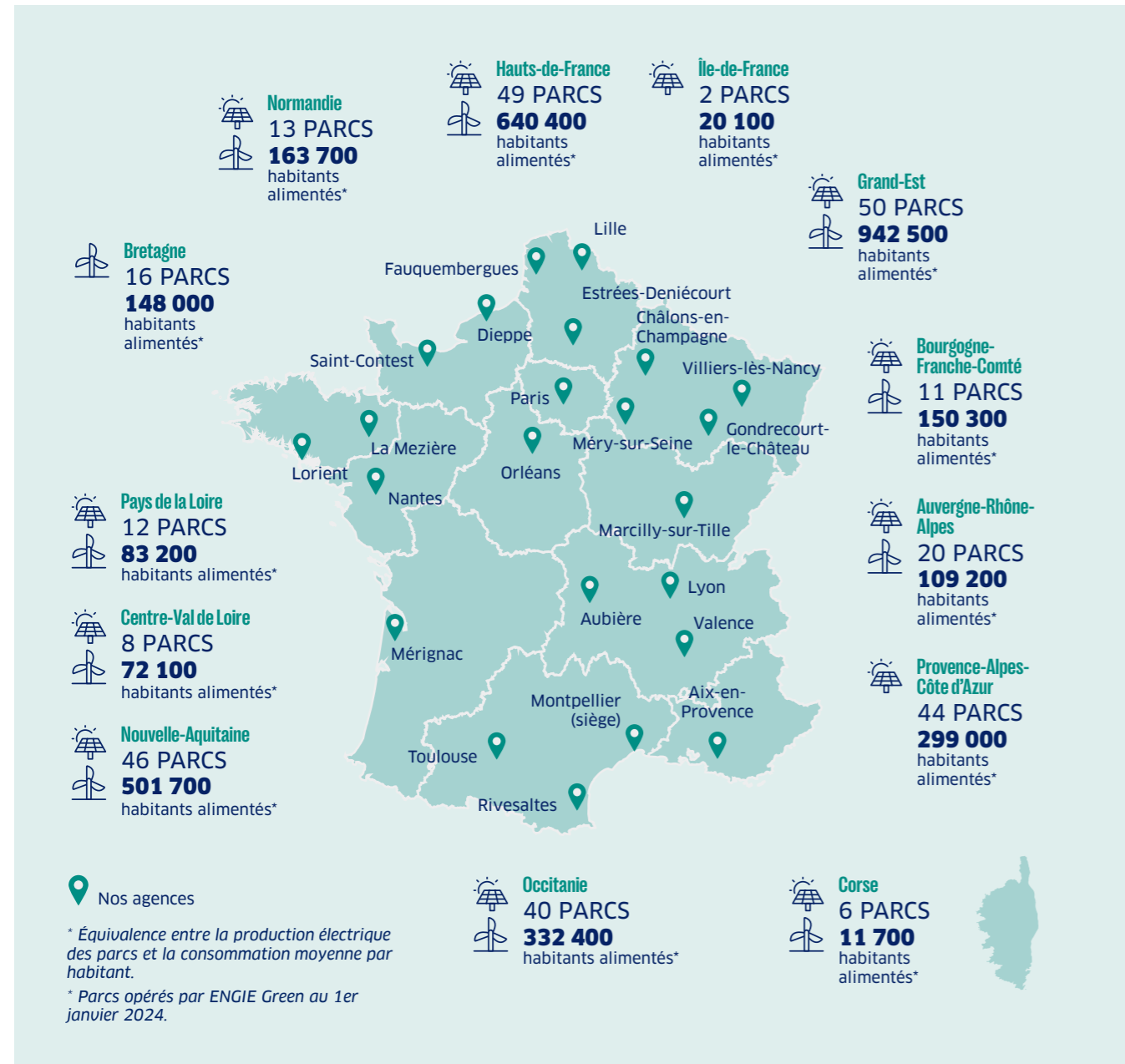
## Accompagnement dans la transition

Enjeux énergétiques nationaux et européens, crise climatique, évolutions technologiques et réglementaires : la complexité du contexte actuel nécessite de prendre le temps d'expliquer, d'échanger avec tous les acteurs d'un projet. Ce temps-là, nous le prenons pour mettre votre projet éolien ou solaire en perspective et l'intégrer à une démarche globale et cohérente.



## Notre expérience

À vos côtés sur l'ensemble du territoire



> 400

collectivités et entreprises partenaires

250

projets en développement

3

millions de tonnes de CO<sub>2</sub> évitées\* par an

> 3

millions d'habitants alimentés en électricité verte\*\* par an

2,5 GW

éoliens installés et exploités

1,9 GW

solaires installés et exploités

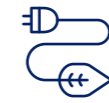
\* Émissions marginales de CO<sub>2</sub>eq évitées en 2023. Comparaison de la situation du mix énergétique incluant nos centrales EnR à une situation où celles-ci n'auraient pas été mises en service.

\*\* Ratio entre la production annuelle des centrales 2023 et l'équivalence en consommation annuelle domestique.

## Nos solutions

# Faire de l'énergie une source d'opportunités

**Produire de l'énergie verte c'est aussi l'occasion de réfléchir à d'autres usages, d'autres bénéfiques, ou façons de consommer, mais aussi d'investir localement dans la transition énergétique. Les solutions que nous élaborons ensemble se combinent pour vous offrir un résultat sur mesure, fiable et innovant. Suivez-nous !**



### Production d'énergie renouvelable

Centrales solaires ou éoliennes, accueillez **des installations parfaitement intégrées à leur environnement**, performantes, surveillées 24h/24 par nos équipes et recyclables à + de 90 %.



### Co-investissement, actionariat local, financement citoyen

Placez votre projet au cœur de votre démarche de transition énergétique, **investissez dans la centrale de production et ouvrez son capital localement** pour lui garantir une meilleure intégration et implication sociétale.



### Agrivoltaïsme

**Choisissez quel dispositif associer à votre production agricole et soyez maître de votre projet.** Développement et pérennisation de votre exploitation, protection face aux aléas climatiques, économies d'irrigation, diversification de vos activités... l'installation solaire vient en appui de votre projet agricole, c'est la plante ou l'animal qui prime, pas l'électron.

### Expliquez-nous vos besoins et laissez-vous guider.

Agrivoltaïsme dynamique, couplage agri-solaire ou haies solaires : il y a forcément une solution qui correspond à vos pratiques et à vos enjeux !



### Consommation et maîtrise des coûts de l'énergie : accédez aux PPA\*

Maîtrisez vos coûts énergétiques en accédant aux contrats Green PPA : des contrats de fourniture d'énergie associés à des actifs renouvelables locaux qui **préservent de la volatilité des prix de l'énergie** et valorisent votre démarche RSE.

\* Un PPA (Power Purchase Agreement) Greenfield, ou additionnel, est un contrat d'achat direct d'électricité renouvelable de longue durée entre un producteur et un acheteur, qui contribue au développement de nouvelles capacités de production d'électricité renouvelable, puisque sa signature permet à un parc, encore au statut de projet, de poursuivre les étapes d'investissement menant à sa mise en service.



### Ombrières

Valorisez vos espaces de parking ou de stockage et **décarbenez vos activités avec une centrale solaire en ombrières**. Une source d'énergie fiable qui valorise votre foncier tout en abritant vos véhicules et matériels.

### Vous voulez aller encore plus loin ?

Nous vous proposons également **l'installation d'un éclairage LED et de bornes de recharge électrique** et nous vous accompagnons dans votre réflexion autour des projets d'autoconsommation.

# LE SAVIEZ VOUS ?

## Les énergies renouvelables sont...



### UN ENJEU DE DÉCARBONATION ET DE SOUVERAINETÉ

**60 %**

du mix énergétique français dépend encore des énergies fossiles.

**x 2,2**

la production d'électricité renouvelable doit plus que doubler d'ici 2035 pour répondre aux besoins en électricité

Source : RTE.

### UN LEVIER DE DÉVELOPPEMENT DES TERRITOIRES

**100 %**

des retombées économiques de l'éolien bénéficient au territoire français en phase de développement et mise en service et 94 % pour l'UE en phase de fabrication

Source : ADEME.

**2025**

Holosolis à Hambach (Moselle) sera la plus grande usine photovoltaïque européenne avec 1 700 emplois à la clef

### RECYCLABLES ET RECYCLÉES

Plus de

**95 %**

d'une éolienne est recyclable et les filières de réemploi se développent.

Source : ADEME.

**95 %**

d'un panneau solaire en silicium est recyclable.

La France est le premier pays d'Europe à avoir mis en service une unité de recyclage

**100 %**

dédiée aux panneaux photovoltaïques, avec à sa tête Soren, éco-organisme créé en 2014 par les acteurs du photovoltaïque. Depuis sa création, près de 22 000 tonnes de panneaux ont été collectées et traitées dans ses unités de traitement réparties dans toute la France.

### ENGIE Green, acteur responsable et engagé



Le label (Bureau Veritas) a pour vocation de donner aux citoyens, territoires et entreprises des gages de rigueur et de transparence.



Développement d'une filière solaire photovoltaïque exemplaire.



Certification ISO 37001, norme relative aux systèmes de management anti-corruption. Cette certification permet de prévenir, détecter et traiter les problèmes de corruption, avec l'adoption d'une politique anti-corruption et la désignation d'une personne chargée de superviser la conformité à cette politique dans l'entreprise.



Garantie de la sécurité de nos collaborateurs, tiers et sous-traitants / limite des impacts environnementaux, protection et valorisation de la biodiversité / dialogue ouvert et sincère avec nos parties prenantes.



Depuis 2014, ENGIE Green et le groupe ENGIE bénéficient du Label diversité, certification délivrée par l'Afnor. Ceci est la reconnaissance par un tiers des pratiques managériales et des politiques de ressources humaines promouvant la diversité et garantissant l'égalité des chances au sein de l'entreprise.



Démarche d'évaluation du niveau de maturité de notre responsabilité sociétale et environnementale réalisée par un organisme tiers reconnu et accrédité. Depuis le 21 décembre 2021, l'entreprise a obtenu le label Engagé RSE niveau 1 « Progression ».



La certification, reconnue à l'échelle mondiale en matière de diversité, d'équité et d'inclusion est implantée dans plus de 50 pays et opère dans plus de 25 secteurs d'activité. Son objectif est de promouvoir des environnements professionnels équitables et mutuellement bénéfiques pour l'ensemble des employés. ENGIE Green manifeste son engagement en faveur de l'égalité des chances pour les Hommes et les Femmes, de l'établissement de politiques salariales équitables et pour la création d'un environnement inclusif pour tous.



Ensemble, faisons de la transition énergétique une réalité et une réussite. Contactez-nous !

**04 99 52 64 70**

Retrouvez-nous également sur les réseaux sociaux !



ENGIE GREEN



ENGIE Green France