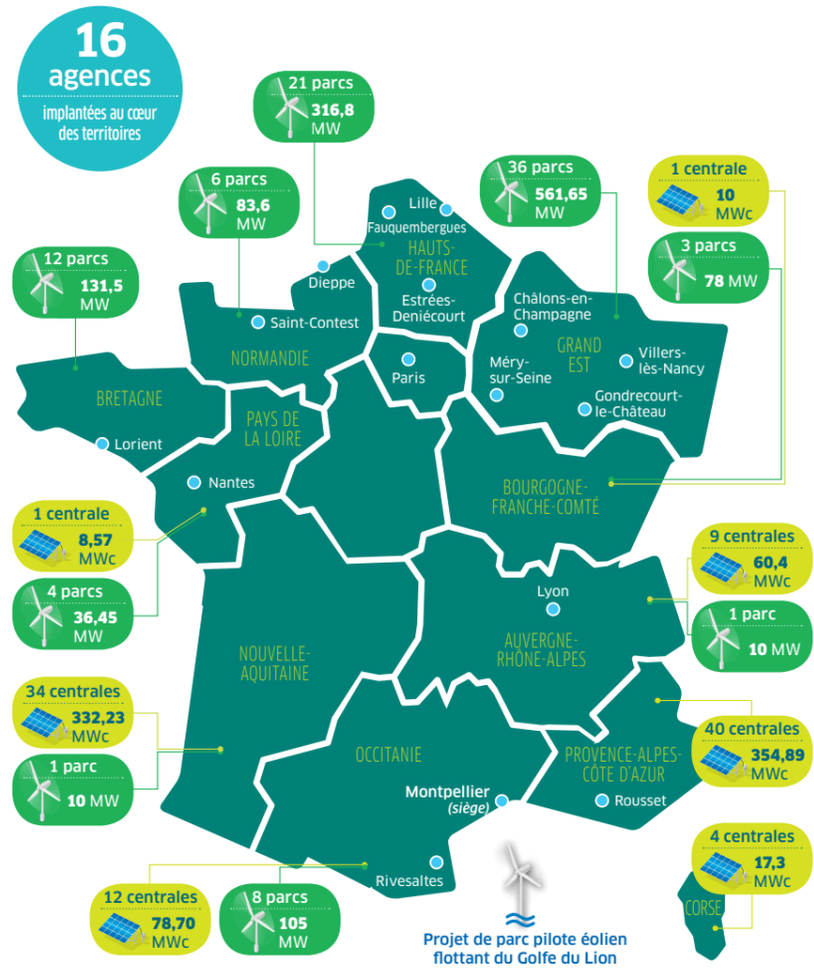


ENGIE Green, proximité et expertise



zoom sur nos parcs et projets éoliens en Auvergne-Rhône-Alpes

- 2 parcs en exploitation en Occitanie (20,9 MW) : Fitou (10,4 MW) dans l'Aude, Opoul-Périllos (10,5 MW) dans les Pyrénées-Orientales
- 1 parc en exploitation en Auvergne Rhône-Alpes : Rézentières-Vieillespesse (10 MW) dans le Cantal

Témoignage de Laurent Causse, responsable du service énergie de la coopérative Les Fermes de Figeac

« ENGIE Green nous a contacté afin d'étudier les possibilités de faire du projet éolien de Comiac un projet dont le territoire est un acteur à part entière, à l'image du partenariat avec le développeur du parc éolien de La Luzette, construit en 2016 sur la même commune. La relation avec ENGIE Green se construit au fur et à mesure de l'avancée du développement du projet et nous échangeons régulièrement sur les principaux éléments technico-économiques. »

1 333 MW éoliens installés et exploités (91 parcs - 701 éoliennes) | 862 MWc solaires installés et exploités (101 centrales) | 86,6 MW éoliens exploités pour le compte de tiers (9 parcs - 46 éoliennes)

Plus de 3 000 MW en développement | 1^{re} ferme pilote éolienne flottante en Méditerranée d'ici 2020

Près de 400 collaborateurs aux côtés des acteurs locaux | Une expertise complète du développement à l'exploitation et à la maintenance | Une production équivalente à la consommation de près de 1 700 000 habitants en électricité verte par an

Données au 31 décembre 2017

Votre interlocuteur : Jérôme Schuehmacher, chef de projet
T. +33 (0)4 67 91 16 24
jerome.schuehmacher@engie.com

ENGIE Green
17, rue du pont de Lattes
CS 91146
34008 Montpellier
www.engie-green.fr



En partenariat avec



Un projet éolien de territoire à Comiac

ENGIE Green, votre partenaire de la transition énergétique

CHIFFRES CLÉS

Projet de 5 ÉOLIENNES

10 MW de puissance installée

10 000 PERSONNES alimentées en électricité verte par an

Économie annuelle de 10 000 TONNES de CO₂

Recettes fiscales annuelles de 100 000 € pour les collectivités

ENGIE Green - SARL au capital de 30 000 000 euros - RCS Nanterre 478 626 753 - N° de TVA intracommunautaire FR 93 478 826 753 - Réalisation : créapix - www.crapix.fr - Copyright ENGIE 2016 - Crédits photos : ENGIE / Compositeur d'image - Novembre 2017 - Imprimé en 700 ex sur papier PEFC

Un engagement durable à vos côtés et une volonté d'associer le territoire

Une réflexion menée depuis 5 ans sur la commune de Sousceyrac-en-Quercy, pour répondre à l'engagement du territoire en faveur du développement durable.

Développer un projet éolien sur l'ancienne commune de Comiac avec ENGIE Green, c'est s'inscrire dans une **dynamique économique en faveur du territoire pendant toute la durée de vie du parc** (25 ans), grâce* :

Aux recettes fiscales annuelles prévisionnelles

0,5 30 69 k€

● Occitanie ● Lot ● Sousceyrac-en-Quercy et la CC Causses et vallée de la Dordogne

À l'éolien participatif :
La démarche est en cours avec la coopérative Les Fermes de Figeac et les collectivités locales. **ENGIE est à la tête du 1^{er} parc éolien de France avec actionnariat local, le parc du Haut des Ailes (Lorraine) qui a fêté ses 10 ans en 2015 et réunit 99 actionnaires locaux.**

Au versement d'un loyer aux propriétaires et exploitants pour l'utilisation de leurs parcelles agricoles

À l'attribution d'une redevance annuelle de 400 €/MW pour l'utilisation du réseau routier communal

Aux retombées de près de 150 000 € pour les entreprises locales durant la phase construction du parc

* Estimations prévisionnelles pour un parc de 10 MW (5 éoliennes de 2 MW chacune).

Exemple d'implantation*



* Les implantations sont définies en fonction des différentes sensibilités identifiées par les trois volets de l'étude d'impact (acoustique, paysage et milieux naturels). L'ensemble des propriétaires de la zone a été contacté par ENGIE Green au début du projet.

Un projet énergétique de territoire

