



Votre
partenaire
pour un
projet réussi

Les énergies
renouvelables
sont notre ADN

 **ABO
ENERGY**

Notre expertise

Réalisation de parcs éoliens « clés en main »

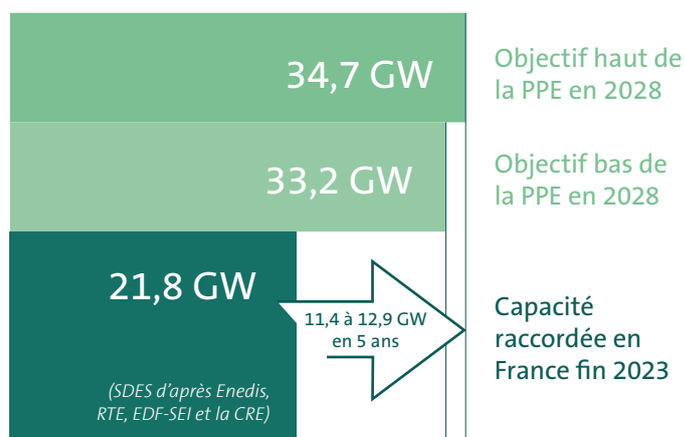
|  |  |  |  |
|---|---|---|--|
| Développement | Financement | Construction et raccordement | Exploitation |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Identification du site. ■ Diagnostic technique et environnemental. ■ Dimensionnement du projet et production de l'étude d'impact. ■ Demande d'autorisation environnementale. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Adaptation aux besoins et exigences spécifiques à chaque projet. ■ Élaboration de plan de financement. ■ Optimisation du financement bancaire du projet. ■ Pérennisation de l'investissement en fonds propres dans la société de projet via cession. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Voies d'accès et plateformes de levage. ■ Fondations des éoliennes. ■ Équipement et raccordement électrique. ■ Transport et montage des éoliennes. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Surveillance sur site et optimisation du fonctionnement des installations. ■ Maintenance (préventive ou curative) des installations. ■ Gestion administrative et financière. |

Démantèlement ou renouvellement

Contribution à la transition énergétique

La France a besoin d'accélérer le développement des énergies renouvelables pour sa souveraineté, sa compétitivité, sa ré-industrialisation et pour la protection du pouvoir d'achat des Français. L'objectif de la transition énergétique engagée par le gouvernement est de sortir de notre dépendance aux énergies fossiles et d'électrifier nos usages.

L'énergie éolienne a un fort potentiel de développement et joue un rôle important dans la transition énergétique. Un développement croissant de l'énergie éolienne en France est indispensable pour répondre aux objectifs fixés par le gouvernement via la programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE). Pour l'éolien terrestre, ces objectifs sont encore loin d'être atteints, comme le montre le diagramme ci-contre :



Accueillir un projet éolien sur votre territoire, c'est être acteur local de la transition énergétique et générer de l'activité et des revenus locaux.

Notre engagement



ABO Energy s'engage à **porter les risques** liés au développement et à la réalisation de votre projet.

ABO Energy vous accompagne dans la maîtrise des sources de **production locale** d'énergie.

ABO Energy est votre **interlocuteur unique** tout au long de la vie du projet.

Nous trouverons ensemble le **meilleur projet adapté** à votre territoire.



Démarche concertée :

Communication claire et transparente tout au long du projet. La concertation se matérialise par le partage de l'information et le soutien des acteurs locaux.

Approche territoriale :

Respect des enjeux locaux et des spécificités du territoire.

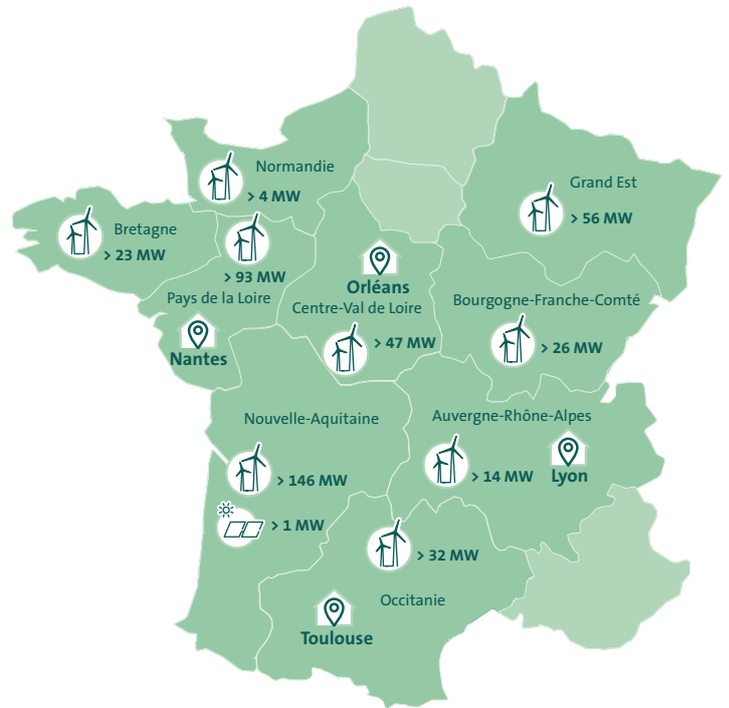
Offre économique :

Source de retombées économiques, fiscales et locales.

Notre expérience

ABO Energy en France

Avec son équipe de 180 personnes réparties dans quatre agences à Lyon, Nantes, Orléans et Toulouse (siège social), ABO Energy développe des projets d'énergies renouvelables sur tout le territoire français depuis 2002.



442 MW
développés et construits

108 MW
en construction ou prêts à construire



> 1,8 GW
projets en développement

ABO Energy dans le monde

Fondé en 1996 en Allemagne, le groupe ABO Energy est l'un des développeurs de projets d'énergies renouvelables les plus expérimentés en Europe.

Le groupe se développe sur ses fonds propres. Les bénéfices sont investis dans le développement de ses projets.

Avec une détention privée du capital, le groupe est indépendant vis-à-vis des constructeurs et de tous les intervenants du secteur. Cela permet un pilotage de l'entreprise prudent et raisonné.



> 1200
collaborateurs



> 5,5 GW
développés



> 23 GW
projets en développement

Contact

1 Rue de la Soufflerie
31500 Toulouse
Tél. : +.33 (0)5.34.31.16.76
contact-fr@aboenergy.com

 ABO Energy
 www.aboenergy.fr

