

Maïa Eolis  
Quand un **expert**  
des infrastructures et de l'environnement  
s'associe au **leader mondial de l'énergie.**

MAÏA EOLIS, société créée en 2006, est une filiale commune du Groupe MAÏA et de GDF SUEZ.

● **Maïa**

Société française, fondée en 1908, MAÏA est spécialisée dans les métiers de l'infrastructure, l'environnement et l'énergie.



● **GDF SUEZ**

Né de la fusion de Gaz de France — société française, fondée en 1946 — et de SUEZ, GDF SUEZ est aujourd'hui un leader européen, présent sur l'ensemble de la chaîne énergétique en électricité et gaz naturel.



Propre, durable, responsable.



Tour de Lille (19<sup>ème</sup> étage) - Boulevard de Turin - 59777 LILLE  
Téléphone : +33 (0)3 20 214 214 - Télécopie : +33 (0)3 20 131 231  
[www.maiaeolis.fr](http://www.maiaeolis.fr)





## Le choix de l'éolien Une énergie positive pour l'environnement.

Faire aujourd'hui le choix de l'éolien, c'est cultiver — de manière durable — les ressources naturelles que nous offre la planète, sans risquer d'épuiser la terre que nous léguerons demain à nos enfants.

Planter un parc éolien, c'est opter pour une technique moderne et respectueuse de travailler la terre : il faut savoir trouver les bons emplacements où planter les éoliennes, pour ensuite récolter l'énergie produite.

Pour aboutir au meilleur projet éolien possible, il est indispensable de coordonner les études environnementales, paysagères et acoustiques, avant de s'assurer de la conformité de l'étude d'impact avec le code de l'environnement.

### Des millions de watts, propres et renouvelables

L'énergie éolienne est une énergie renouvelable, non polluante. Une éolienne de nouvelle génération développe en général une puissance d'environ 2 MW (2 millions de watts), capable d'alimenter environ 2 000 foyers (hors chauffage).



## Maïa Eolis

Votre interlocuteur **unique**,  
du **développement** du projet  
à son **exploitation**.

**MAÏA EOLIS**, qui s'appuie sur une équipe de plus de 30 ingénieurs et techniciens, réunit l'ensemble des expertises indispensables à la réalisation d'un parc éolien :

**Développement** : identification des sites, étude de faisabilité, obtention des autorisations administratives, concertation avec les publics concernés.

**Financement** : montage des dossiers avec les banques partenaires françaises habituelles.

**Construction** : maîtrise d'œuvre globale, conception et pilotage du pôle électricité et du contrôle commande.

**Exploitation et maintenance** en propre de l'ensemble des installations.

**Commercialisation** de l'énergie électrique produite.

Du démarrage du projet à sa concrétisation, MAÏA EOLIS est votre interlocuteur unique.

### Les chiffres à retenir

MAÏA EOLIS exploite actuellement une quinzaine de parcs éoliens en France.

**236 MW** de permis de construire obtenus :

**150 MW** en exploitation.

**86 MW** en construction.

### OBJECTIF :

**implanter 500 MW à l'horizon 2012.**

SEPTEMBRE 2009

