

CHARGE D'IDENTIFICATION DE ZONES PROJETS EOLIENS ET PHOTOVOLTAÏQUES F/H



CDI



Basé à Paris (75)



> 1 à 2 ans d'expérience

— À propos

Fondée en 2001, **NOTUS Energy** développe et exploite des parcs éoliens et photovoltaïques à travers l'Europe et l'Amérique du Sud. L'initiation et le développement de ses projets restent son cœur de métier. Ainsi, NOTUS assure aujourd'hui le suivi de plus de 600 éoliennes et plusieurs parcs photovoltaïques pour une puissance totale supérieure à 1400 MW. Son portefeuille de développement s'élève à près de 700 MW de nouveaux projets.

S'appuyant sur un effectif de 300 personnes dont 35 collaborateurs en France, NOTUS Energy a pour ambition de devenir un leader reconnu en France comme elle l'est déjà en Allemagne.

Pour accompagner sa forte croissance en France, la société recrute pour son siège à Paris (75), deux **Chargés d'Identification de Zones – Projets Eoliens et Photovoltaïques f/h**.

— Le poste

En tant que support du **pôle développement de projets éoliens et photovoltaïques** des régions Nord et Est,

- Vous identifiez des sites propices à l'implantation de parcs éoliens par analyse de données SIG.
- Vous identifiez des sites propices à l'implantation de parcs photovoltaïques via les données de bases nationales ou des logiciels de géolocalisation.
- Vous comprenez les paramètres de faisabilité d'un projet éolien (vent, topographie, raccordement, enjeux environnementaux et patrimoniaux, ...) et photovoltaïque (PLU, friches, raccordement...).
- Vous effectuez une veille du contexte réglementaire de l'implantation de parcs éoliens et photovoltaïques.
- Vous effectuez une veille sur la mise en service des nouveaux parcs éoliens et photovoltaïques.

— Le profil

H/F, de formation Bac+2/Bac+3 minimum, vous vous appuyez sur une **première expérience** probante, idéalement dans les **énergies renouvelables** auprès d'un développeur ou issu d'un bureau d'études. Des connaissances en PLU et des réglementations en vigueur sont un plus.

Vous avez le sens du travail bien fait et savez prioriser vos tâches. Votre **organisation** et votre **autonomie** vous permettent de mener à bien plusieurs projets en parallèle. Ouverture d'esprit, esprit d'initiative et **adaptabilité** ainsi que la capacité à travailler en équipe seront nécessaires. Vous **maîtrisez parfaitement** les **outils SIG** tels que QGIS, Géoportail, Google Earth ainsi que le pack office. Langue maternelle française, bon niveau d'Anglais, l'allemand serait un plus. Permis B obligatoire.

Vous évoluerez au sein d'une **équipe jeune et conviviale**, dans une entreprise à taille humaine, bénéficiant d'une bonne ambiance de travail et en pleine expansion dans les énergies renouvelables.

POUR POSTULER



Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **NSCAG1**
par e-mail à candidat@elatos.fr ou postulez directement sur le site www.elatos.fr