

# RESPONSABLE EXPLOITATION EOLIEN F/H



CDI



Basé à Nantes (44)



> 5 ans d'expérience

## À propos

Acteur historique créé en 1991 en Allemagne, **ENERGY CONSULT** est aujourd'hui **leader européen** dans l'**exploitation** et la gestion de **parcs éoliens** et centrales solaires. Filiale du groupe allemand PNE, ENERGY CONSULT est présent dans 6 pays avec actuellement plus de 2 GW et près de 1000 éoliennes en gestion.

L'entreprise propose à ses clients internationaux (investisseurs, énergéticiens, ...) des **solutions individualisées** pour atteindre à chaque moment une **performance optimale des parcs éoliens** et centrales solaires.

Collaborant étroitement en France avec sa société sœur WKN France, développeur EnR, ENERGY CONSULT vient de créer sa **filiale française à Nantes** dans les locaux de WKN. Avec un premier parc éolien déjà en service et de très belles perspectives, **ENERGY CONSULT France** vise un développement soutenu dans les années à venir. Afin d'être toujours au plus près de ses clients et de leurs parcs éoliens **ENERGY CONSULT France** crée ainsi le poste de **Responsable Exploitation Eolien f/h**.

## Le poste

**Garant.e** de la sécurité et de l'**optimisation de la production** des parcs éoliens :

- Vous pilotez et développez l'activité exploitation éolien, définissez, déployez et optimisez les processus, outils et méthodes avec le support des conseils techniques internes et externes.
- Vous êtes le garant de la bonne exploitation des sites dans le respect des objectifs définis (disponibilité, production, budget et sécurité).
- Vous pilotez la bonne gestion des actions d'entretien et de maintenance (préventive, prédictive, curative) en veillant à l'optimisation de la disponibilité des sites.
- Vous veillez au respect des normes de sécurité et de la bonne application de la réglementation (HSE, ICPE, ...).
- Vous êtes l'interlocuteur privilégié des clients, gérez le traitement de leurs demandes et suivez directement les sujets prioritaires.
- Vous assurez le bon reporting des sites tout en optimisant l'utilisation du monitoring/GMAO.
- Vous développez et cultivez des relations privilégiées avec les fournisseurs et partenaires.
- Vous travaillez en étroite collaboration avec les autres services du Groupe tout en apportant votre support technique au niveau européen.

## Le profil

H/F, issu d'une formation technique d'**Ingénieur** type électrotechnique, exploitation, mécanique et/ou automatisme ou Technicien BTS/DUT avec une expérience similaire probante de 5 ans min en **maintenance/exploitation de sites de production EnR** ou **dans l'industrie** (énergie, automobile, aéronautique ...), par exemple en tant qu'ingénieur production, technicien de maintenance, chargé d'exploitation.... Vos connaissances en électromécanique sont un atout. Eventuellement avez-vous déjà travaillé pour un fabricant de turbines ?

Techniquement curieux et pragmatique, orienté **organisation, amélioration continue** et **résolution de problèmes**, vous exercez votre métier avec enthousiasme et un fort esprit d'équipe. Entreprenant et engagé votre sens de l'initiative et votre professionnalisme vous permettent de faire la différence. Bonne maîtrise des outils IT. La **maîtrise de l'anglais** ou à défaut de l'allemand est indispensable. Vous êtes habitué aux déplacements occasionnels et de courte durée en France. Le télétravail est proposé dans la limite des accords d'entreprise.

**Il s'agit d'une véritable opportunité pour un candidat engagé d'intégrer en mode start-up un groupe solide, aux valeurs humaines fortes, visionnaire et réactif, reconnu dans les EnR.**



**POUR POSTULER**

Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **REEFB1**  
sur le site [www.elatos.fr](http://www.elatos.fr)