



L'activité

Zéphyr Energies Renouvelables est un bureau de développement et d'exploitation de Parcs éoliens. C'est une SARL issue en 2002 d'un partenariat Franco-Allemand entre un bureau de conseil agricole et un bureau de développement éolien.

L'entreprise a 4 métiers :

- Le développement de parcs éoliens
- Leur construction
- Leur exploitation
- Leur maintenance

Site internet :
www.zephyr-enr.fr



QUELS MÉTIERS DÉCOUVRIR ?

► CHEF DE PROJET ÉOLIEN :

MISSIONS : Préparer et suivre les dossiers de développement d'un parc éolien jusqu'à sa construction, prospection et identification de sites potentiels (cartographie, études de vents, etc...), étude de faisabilité, coordination des études techniques et environnementales, négocier avec les différents acteurs locaux (élus, riverains, exploitants agricoles) pour obtenir l'approbation au projet et des accords fonciers, monter et suivre les différents dossiers administratifs nécessaires au projet.

COMPÉTENCES REQUISES : Une bonne capacité relationnelle pour pouvoir travailler en équipe et avec les acteurs locaux, une bonne maîtrise des outils administratifs, informatiques et cartographiques, une bonne maîtrise de l'anglais (oral et écrit).

FORMATION : Niveau Bac+5 ingénieur ou master dans le domaine de l'énergie.

► TECHNICIEN-NE DE MAINTENANCE :

MISSIONS : Assurer la maintenance préventive des éoliennes, assurer la maintenance corrective (analyser et diagnostiquer les causes d'une panne, réparer celle-ci, remettre la machine en service), gestion du stock des pièces de rechange, de l'organisation et de la sécurité des interventions sur le terrain, réaliser les rapports d'interventions.

COMPÉTENCES REQUISES : Aptitude à travailler en hauteur, formation aux aspects sécuritaires, une bonne maîtrise de l'anglais (oral et écrit), connaissances en mécanique, électrotechnique, hydraulique.

FORMATION : Niveau Bac+3 BTS en électrotechnique ou maintenance industrielle.

► RESPONSABLE D'EXPLOITATION DE PARC ÉOLIEN :

MISSIONS : Recueillir et analyser des données d'exploitations, connexion à distance quotidienne aux éoliennes suivies, vérifier la performance des éoliennes ou (/et) des parcs, et interagir avec les mainteneurs des éoliennes, rédiger des rapports de synthèse mensuels, semestriels, annuels.

COMPÉTENCES REQUISES : une bonne maîtrise de l'anglais (oral et écrit), connaissances techniques en mécanique, électrotechnique, hydraulique et automatisme. Une bonne capacité relationnelle pour interagir avec l'équipe et les fournisseurs.

FORMATION : Niveau Bac+4/+5 ingénieur généraliste, spécialisation énergie/ environnement.

INSCRIPTIONS :
www.laroutedesenergies.com