



L'activité

Commercialisation, construction, installation, production et maintenance d'éoliennes terrestres.

Site web :

www.enercon.de/fr/home



QUELS MÉTIERS DÉCOUVRIR ?

► TECHNICIEN-NE DE MAINTENANCE

MISSIONS : Au sein d'une équipe de 2-3 personnes, ils/elles sont notamment en charge de la maintenance de nos éoliennes, des mises à niveau techniques et du diagnostic des pannes. Ils/elles jouent le rôle d'interface entre les clients et les différents services internes.

Le/la Technicien(ne) de maintenance est régulièrement amené(e) à suivre des formations techniques de qualité qui permettent de compléter ou de mettre à jour ses compétences métiers. Il/elle bénéficie de conditions de travail optimales (moyens, outils, véhicules, etc) avec des éoliennes à la pointe de la technologie.

PROFIL : Bac Pro / BTS dans les domaines électrique ou électrotechnique. Bonne condition physique, absence de vertige, sensibilisation au travail en hauteur et à la sécurité.

PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION : Coordinateur(trice) Technique ; Coordinateur(trice) Régional ; Technicien(ne) Qualité ; Animateur(trice) HSE ; etc

► COORDINATEUR-TRICE TECHNIQUE

MISSIONS : Chargé(e) de coordonner le travail des équipes de techniciens, il/elle planifie les interventions des équipes et assure la supervision en temps réel des parcs éoliens (logistique, sécurité, veille technologique, etc).

Le/la Coordinateur(trice) Technique est capable d'apporter une assistance aux techniciens rencontrant des problèmes techniques sur le terrain tout en jouant un rôle de support auprès des clients. Il s'agit donc d'un poste où les qualités humaines et techniques sont essentielles.

Le poste de coordinateur(trice) se décline selon les spécialités terrain. Cette fonction existe à la fois pour chaque phase de montage des éoliennes comme pour les différentes opérations de maintenance qui suivent leur mise en service.

PROFIL : BTS / Licence en électrotechnique, mécanique ou génie civil. Une première expérience significative en coordination d'équipes/en maintenance d'éoliennes est requise. La maîtrise de l'anglais est exigée tout comme la maîtrise de l'outil informatique.

PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION : Conducteur(trice) de travaux, Chef de Projet, Responsable de Filiale, etc.

INSCRIPTIONS :

www.laroutedesenergies.com