



Ingénieur Mécanicien - H/F

Référence : EN-24-3269

CDI

MONTPELLIER

✓ Type d'offre : Offre d'emploi

✓ Localisation : MONTPELLIER

✓ Expérience : 3 à 5 ans

✓ Type de contrat : CDI

✓ Domaine d'expertise : Ingénierie

Présentation de l'entreprise

EDF Renouvelables est un électricien international qui développe, construit et exploite des centrales de production d'énergies renouvelables.

Acteur majeur de la transition énergétique dans le monde, EDF Renouvelables déploie des projets compétitifs, responsables et créateurs de valeur.

Dans chaque pays, nos équipes s'engagent au quotidien en mettant leur expertise et leur capacité d'innovation au service de la lutte contre le dérèglement climatique.

Description de l'offre

Actuellement, EDF Renouvelables recherche pour sa Direction AOS (Asset Operation Solutions) un :

INGENIEUR MECANICIEN (H/F)

Rattaché(e) au Responsable Mécanique et Structures, vous assurerez les missions suivantes:

- Mener les études d'ingénierie en mécanique et structures pour l'exploitation et la maintenance d'éoliennes onshore et offshore
- Développer des solutions techniques pour améliorer la sécurité et les performances des actifs de production (parcs éoliens ou solaires).
- Participer activement à la transformation digitale des activités d'ingénierie mécanique
- Réaliser des études d'analyse de cause de défaillance, de design et de rétrofit
- Assurer la communication des résultats d'études
- Apporter une expertise pointue en ingénierie mécanique aux équipes de maintenance et aux gestionnaires d'actifs sur des actifs de production sur un périmètre international
- Contribuer au retour d'expérience des actifs de production
- Participer aux inspections des parcs éoliens ou solaire.
- Rédiger des procédures, modes opératoires et des rapports d'intervention
- Participer à des interventions techniques ou des essais sur les actifs de production
- Assurer une interface technique avec les partenaires, intervenants et consultants
- Participer à des programmes de R&D
- Elaborer des devis liés à l'activité

Les missions et attributions du titulaire du poste sont par nature évolutives et pourront être modifiées par la Société en fonction des nécessités et des activités de celle-ci.

Compétences et qualités recherchées

Titulaire d'un diplôme d'Ingénieur en Génie Mécanique, vous avez une expérience réussie de 3 ans dans une fonction similaire.

Un intérêt pour les outils numériques et la digitalisation en général est un réel avantage.

Excellentes qualités rédactionnelles indispensables.

Vous maîtrisez le Pack Office et possédez idéalement des connaissances en SAP.

Rigoureux(se), autonome, structuré et méthodique, vous êtes reconnu(e) et apprécié(e) pour votre aisance relationnelle.

Vous parlez couramment anglais.

Le permis B requis.

Ce poste nécessite des déplacements en France et ponctuellement à l'étranger.

Informations complémentaires

- Être capable de monter dans les turbines éoliennes (travail en hauteur à plus de 100 mètres)
- Localisation du poste : Montpellier (34) ou Colombiers (34)

Conformément aux engagements pris par le groupe EDF, la diversité et l'inclusion sont au coeur de nos valeurs fondamentales. EDF Renouvelables est une entreprise engagée, qui s'investit pour le développement de l'égalité professionnelle et de la diversité sous toutes ses formes.

Pourquoi nous rejoindre ?

Rejoindre EDF Renouvelables c'est :

- contribuer à un avenir énergétique responsable tout en relevant des défis passionnants
- une opportunité de travailler dans un cadre dynamique et international
- pouvoir développer un parcours professionnel personnalisé, dans un cadre motivant, entouré d'experts
- bénéficier d'une politique de rémunération attractive qui associe des dispositifs salariaux fixes et variables