

## **FICHE D'EMPLOI**

### **Technicien de maintenance F/H**

### **Niveaux 1 – 2 – 3**

#### **Description du poste**

---

Le technicien de maintenance réalise la maintenance ainsi que l'entretien préventif et curatif des équipements et des machines sur l'ensemble des parcs éoliens (mâts de mesure, Lidar, génératrices, installations, matériels et outillages), selon les procédures qualité, les règles de sécurité et environnementales, ainsi que les impératifs de réalisation/délais.

#### **Activités significatives**

---

##### **Niveau 1 :**

- Réaliser les opérations d'entretien, de réglage et de réparation des éoliennes, des mâts de mesure et des génératrices
- Participer aux opérations de montage, mise au point, mise en service ou remise en service des équipements, y compris les systèmes de mesure (mâts, Lidar)
- Réaliser un premier niveau de diagnostic des pannes et proposer les solutions techniques adaptées, soumises à validation du supérieur
- Contrôler l'état et les performances des équipements, effectuer leur mise ou remise en service
- Assurer le bon fonctionnement des équipements de sûreté
- Renseigner les comptes-rendus et/ou BI
- Assurer la communication quotidienne sur l'état d'avancement et la qualité des interventions et informer son référent du besoin en approvisionnement divers
- Assurer les astreintes

##### **Activités complémentaires du niveau 2 :**

- Réaliser un diagnostic complet des pannes
- Apporter les solutions techniques adaptées sur des problématiques de simples à complexes
- Aider à la montée en compétence des techniciens de maintenance de niveau 1
- Superviser la bonne exécution des interventions des prestataires externes

##### **Activités complémentaires du niveau 3 :**

- Accompagner la montée en compétence des techniciens de niveaux 1 et 2 par le partage de savoirs et de bonnes pratiques
- Apporter un appui technique et jouer un rôle de référent auprès des équipes, notamment sur les aspects électriques, électroniques, électrotechniques, mécaniques et hydrauliques
- Encadrer et suivre les alternants dans le cadre de leur parcours de formation (tutorat, intégration, développement des compétences)
- Appuyer le Directeur de Maintenance

#### **Responsabilités exercées et latitude d'action**

---

- Travailler à partir des instructions et priorités du responsable
- Appliquer les procédures internes (sécurité, qualité, environnement, RSE, gestion des stocks).
- Garant(e) de la qualité de l'intervention sur les équipements dans les temps prévus
- Veiller à la bonne image de marque de l'entreprise chez les clients
- Être acteur de la démarche QHSE-RSE et du respect de ses règles



- Signaler à son responsable les risques réels et potentiels liés à la qualité, la sécurité et l'environnement
- Contribuer à l'amélioration continue sur les champs de la maintenance préventive et curative
- Participer à la réussite des indicateurs qualité et à la satisfaction du client

#### RESPONSABILITES COMPLEMENTAIRES DES NIVEAUX 2 ET 3 :

- Remonter des actions d'amélioration de son processus et s'assurer de son efficacité
- Piloter une équipe technique
- Transmettre les savoirs métiers

### Compétences clés

---

#### Techniques / savoir-faire

- Connaissances dans les domaines : électricité, électronique, électrotechnique, mécanique, hydraulique
- Connaissances et respect des règles QHSE
- Habilitation électrique
- Lecture de plans et schémas
- Savoir utiliser les machines et outillages de l'entreprise

#### Comportementales / savoir-être

- Capacité de réflexion
- Sens de l'analyse
- Réactivité et proactivité
- Esprit « sécurité »
- Sens du service client
- Assiduité
- Curiosité
- Esprit d'équipe

