

Tech maintenance électromécanicien (H/F)

43220 DUNIERES [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

une entreprise familiale, implantée au cœur du massif forestier auvergnat, à Dunières en Haute-Loire. Il innove pour intégrer toute la chaîne de valeur de l'Arbre à l'Habitat. Elle propose à ses partenaires une gamme étendue de produits et de prestations à forte valeur ajoutée dans le cadre d'une politique de gestion forestière rationnelle, soutenable et avant tout locale.

Le poste

Votre travail sera d'effectuer la maintenance, la prévention, les correctives et curatives sur différentes machines de production. Il vous sera aussi demandé après une formation interne :

- De vous assurer que l'équipement de l'entreprise est en permanence en état de marche
- D'assurer le bon fonctionnement de ses secteurs de maintenance et de faciliter l'ensemble des activités de maintenance pour l'ensemble du site avec les autres gestionnaires maintenance
- D'assurer avec le responsable et l'équipe maintenance un bon niveau de service
- De faire vivre la GMAO avec les interventions DI, le préventif et le suivi de stock
- D'être force de proposition, d'amélioration continue

Production (productivité)

Qualité (produit fini)

Sécurité (personnel et environnement)

- De rendre compte à la direction de toutes anomalies où dysfonctionnements majeurs au sein de l'entreprise

Le profil recherché

Très bonnes connaissances en électromécanique

Compétences en électricité, hydraulique, pneumatique, soudure seraient un plus
Vous faites preuve de rigueur, d'organisation et de méthodes tout en étant très réactif lors des interventions de dépannage. Expérience minimum de 2 ans en industrie

Type d'emploi : Temps plein, CDI

Horaire 40h/semaine poste en 2*8 / Heures supplémentaires majorées et payées

Salaire selon profil / en fonction de l'expérience Prime d'intéressement et de participation

Ticket restaurant / Mutuelle (isolé ou famille) / avantage CSE/ 1% logement Bac +2 BTS

Maintenance ou électrotechnique

Permis B

CACES catégorie 3 + Habilitation serait un plus