

Électromécanicien expérimenté (H/F)

88190 GOLBEY [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Pavatex Golbey, filiale du groupe Soprema, fleuron mondial de l'étanchéité, qui investit et mise sur l'avenir : une usine ultra moderne à Golbey, et une seconde qui sort tout juste de terre. Prenez part à l'aventure Pavatex !

Le poste

Nous recrutons en CDI, pour le compte de notre client - spécialiste dans la fabrication de panneaux de fibres basé sur Golbey, un électromécanicien H/F.

Vous serez responsable d'assurer la maintenance préventive et curative, du diagnostic à la réparation. Vos missions incluront également le nettoyage, la réparation et le remplacement des éléments de l'outil de production tels que les sondes et capteurs. En tant qu'électromécanicien, vous effectuerez des rondes de maintenance, assurerez la mise en sécurité des équipements et participerez activement à l'amélioration continue du processus de fabrication.

Ce poste exige un diplôme minimum de niveau bac +2 dans le domaine de la maintenance industrielle ou une expérience équivalente.

Travaillant en journée avec un contrat à temps plein de 35 heures par semaine, vous bénéficierez d'un salaire compétitif selon votre profil. Des astreintes sont prévues selon un planning établi.

Si vous vous reconnaissez dans ce profil dynamique et que vous aspirez à rejoindre une équipe dévouée œuvrant pour un fleuron industriel, n'hésitez plus ! Postulez dès maintenant pour cette opportunité captivante.

L'agence Actual est fière de représenter ce poste stimulant au sein d'une entreprise renommée pour son expertise dans le domaine des panneaux de fibres à Golbey.

Le profil recherché

Le poste d'Electromécanicien (h/f) requiert un candidat avec un niveau d'étude de Titre de niveau III - Bac +2 - BTS, DUT ou équivalent. De plus, une expérience professionnelle de 6 à 10 ans est nécessaire pour ce rôle crucial au sein de notre entreprise.

Nous recherchons un professionnel ayant des compétences approfondies en électromécanique, capable d'assurer la maintenance préventive et curative des équipements. Le candidat idéal devra maîtriser les techniques de diagnostic et de réparation des systèmes électriques et mécaniques.

La capacité à lire et interpréter des schémas électriques et des plans mécaniques est indispensable, tout comme la connaissance des normes de sécurité en vigueur. Le candidat devra être autonome, rigoureux et avoir le sens des responsabilités pour mener à bien les missions qui lui seront confiées.

Une bonne communication, un esprit d'équipe développé et une capacité d'adaptation sont également des qualités requises pour ce poste exigeant. La polyvalence, la réactivité et le souci du détail sont des atouts essentiels pour réussir dans ce rôle dynamique.

Ce poste offre l'opportunité de rejoindre une équipe passionnée par l'innovation technologique et l'excellence opérationnelle. Si vous êtes prêt à relever ce défi stimulant, que vous possédez les compétences requises et que vous avez l'expérience nécessaire, nous serions ravis de recevoir votre candidature.