


Électromécanicien expérimenté (H/F)

80500 TROIS RIVIERES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 20/03/2025

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 11.65 / Heure

L'entreprise

L'agence de travail temporaire leader est spécialisée dans la mise en relation des entreprises avec des travailleurs intérimaires qualifiés pour répondre à leurs besoins en personnel temporaire.

La société cliente est une entreprise spécialisée dans la fabrication de produits à base de papier et de carton.

Le poste

Electromécanicien (h/f)

Prêt à repenser l'emballage pour un monde qui change ? Cette offre d'embauche n'attend que vous ! Le Groupe Leader recrute pour un de ses clients, un Electromécanicien (h/f) sur TROIS RIVIERES (80).

A propos :

Au sein d'une grande cartonnerie à l'échelle mondiale spécialisée dans la fabrique de papier ondulé destiné à la production d'emballages, vous devrez être capable d'assurer les missions suivantes :

- Réaliser un dépannage électrique et/ou mécanique
- Effectuer la révision de Pompes et de Rouleaux
- Prévenir d'éventuels risques de panne et agir en conséquence
- Travailler dans le respect des normes d'hygiène et de sécurité en vigueur

Vous évoluerez dans un rythme de journée à l'intérieur d'un environnement sûr et très fidèle à sa politique de développement durable.

Profil recherché:

Vous êtes issu d'une formation type Bac à Bac +2 et vous disposez d'une expérience significative d'au moins 5 ans dans le monde de l'industrie. Vous avez la capacité de gérer une équipe ou disposez d'une expérience en management de terrain.

Enfin, vous êtes disponible sur le long terme et désireux de rejoindre une entreprise d'avenir. Contrat de longue durée en intérim.

Le profil recherché

Pour le poste d'Electromécanicien (h/f), nous recherchons un candidat possédant un niveau d'étude de Titre de niveau III (Bac +2 - BTS, DUT ou équivalent) et une expérience professionnelle de 3 à 5 ans. Le candidat idéal devrait démontrer une expertise technique solide dans le domaine de l'électromécanique, ainsi qu'une capacité avérée à résoudre des problèmes complexes et à travailler de manière autonome. La maîtrise des normes de sécurité et des procédures qualité est essentielle pour ce poste. De plus, une aptitude à travailler en équipe, une grande rigueur et un bon sens de l'organisation sont des qualités indispensables pour réussir dans ce rôle exigeant.