

OFFRE D'EMPLOI

ÉLECTROMÉCANICIEN (H/F)

Description de l'entreprise









Le GROUPE WARNIER, c'est plus de 70 ans d'expérience dans le pesage ! Depuis 1950, nous sommes spécialisés dans la construction, la vente, la maintenance et la contrôle des instruments de pesage. Le Groupe Warnier est également actif dans le développement de logiciels informatiques sur-mesure.

Dans le cadre de la croissance de nos activités, nous recherchons un **électromécanicien (H/F)**.






Description de la fonction

- En clientèle et à l'atelier, vous intervenez sur tous les types d'instruments de pesage : balance industrielle, balance poids/prix, plateforme, pont-basculé, trémie de pesage, crochet peseur, etc.
- Nos clients, de toute taille, évoluent dans des secteurs d'activités aussi nombreux que variés, à l'instar des applications de pesage et instruments de pesées existants sur le marché (boucheries, boulangeries, petits commerces, grandes surfaces, fermes, industrie chimique, industrie agricole, industrie pétrolière, centres logistiques, carrières, stations d'épurations...).
- Vous dépannez les instruments de pesage. Les interventions peuvent se faire sur un ou plusieurs plans : mécanique, électrique ou électronique.
- Vous collaborez à la réalisation de différents chantiers en bétonnage et constructions métalliques.

Formation, qualités & compétences requises

-  Vous êtes motivé et disposé à apprendre. De nature flexible et clairvoyante, vous vous adaptez facilement et prenez des initiatives. Vous pouvez travailler seul et en équipe.
-  Connaissance parfaite du français, savoir lire de l'anglais technique. La connaissance du néerlandais est un atout.
-  Vous utilisez les fonctions de base de Word et Excel.
-  Vous êtes titulaire d'un diplôme A1/A2 d'électromécanicien.
-  Vous possédez le permis de conduire B et vous avez les capacités pour passer les permis B+E, et cariste.
-  Vous pouvez démonter et remonter une pièce mécanique. Vous êtes capable d'utiliser une foreuse et une disqueuse. Des connaissances en soudures à l'arc sont un plus.
-  Le multimètre n'a pas de secret pour vous ; vous êtes capable de réaliser un raccordement électrique selon un plan. Vous êtes capable d'intervenir dans n'importe quelle armoire électrique.
-  Vous pouvez souder à l'étain. Vous êtes capable de changer une résistance ou un condensateur sur une carte électronique.

NOUS VOUS OFFRONS

-  Un travail très varié touchant à l'électricité, l'électronique et la mécanique et pouvant sans cesse évoluer.
-  Un environnement de travail agréable
-  Une formation interne complète.
-  Un contrat de travail à durée indéterminée (38h).
-  Un horaire flexible.