


Électromécanicien (H/F)

76700 Harfleur [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 28 jours

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Ergalis Technologies Industrielles Le Havre, située au 6 Rue Jules Siegfried, 76600 Le Havre.

Avec un effectif total de 3550 collaborateurs, le groupe Actual se distingue par son engagement envers le succès de ses clients et la satisfaction de ses employés. Forte d'un réseau comprenant 600 agences, 3 écoles de formation et 3 cabinets de recrutement, l'entreprise offre un environnement propice à la croissance professionnelle et à l'épanouissement personnel.

Le poste

ERGALIS recrute pour l'un de ses clients des électrotechniciens. Sur site portuaire, vos missions seront les suivantes : 1. **Maintenance électrique:** Aptitude à assurer la maintenance préventive et corrective des installations électriques portuaires. 2. **Dépannage:** Capacité à diagnostiquer et résoudre rapidement les problèmes électriques sur les équipements et systèmes. 3. **Installation électrique:** Expérience dans la mise en place et la modification des installations électriques conformément aux normes en vigueur. 4. **Automatisme:** Connaissance des systèmes automatisés pour assurer le bon fonctionnement des processus portuaires. 5. **Sécurité:** Respect strict des normes de sécurité en milieu portuaire, avec une attention particulière à la prévention des risques liés aux hauteurs. 6. **Lecture de plans électriques:** Capacité à interpréter et mettre en œuvre les schémas électriques pour effectuer les travaux nécessaires.

Le profil recherché

Profil recherché pour le poste d'Electromécanicien (h/f) :

Nous recherchons un Electromécanicien hautement qualifié pour rejoindre notre équipe. Le candidat idéal devra démontrer une solide expertise dans la maintenance et le dépannage des équipements électriques et mécaniques. Une bonne connaissance des systèmes automatisés est essentielle pour assurer le bon fonctionnement des machines.

Le candidat devra posséder de solides compétences techniques en électricité, mécanique, hydraulique et pneumatique. Une expérience préalable dans l'industrie manufacturière serait un atout majeur. La capacité à lire et interpréter les schémas électriques et mécaniques est indispensable pour réussir dans ce rôle.

La capacité à diagnostiquer efficacement les problèmes et à proposer des solutions durables sera cruciale. Le candidat devra être capable d'intervenir rapidement en cas de panne pour minimiser les temps d'arrêt de la production.

Une bonne compréhension des normes de sécurité en vigueur est primordiale pour garantir un environnement de travail sûr pour tous. Le respect des procédures de sécurité et la vigilance quant aux risques potentiels seront des aspects clés du poste.

En tant qu'Electromécanicien, le candidat devra faire preuve d'un sens aigu de l'organisation, de la rigueur et d'une grande autonomie dans l'exécution de ses tâches quotidiennes. La capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement avec les autres membres du personnel sera également essentielle pour assurer une collaboration harmonieuse.

La maîtrise du français technique, ainsi que la capacité à suivre des formations complémentaires si nécessaire, seront des critères importants dans le processus de recrutement. Nous recherchons un candidat motivé, passionné par son métier et désireux de contribuer au succès de notre entreprise.