Électricien (H/F)

54710 Ludres Accéder à l'annonce en ligne 🗹

Ф	Contrat	de	travail	tem	poraire
---	---------	----	---------	-----	---------

Dès que possible

→ Durée : 6 mois

O Temps plein

& Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Découvrez une entreprise leader dans la réparation de machines et équipements mécaniques, en collaboration avec l'agence Actual de Nancy, située au 1 Rue Henriette Gallé-Grimm, 54000 Nancy.

😑 Le poste

L'agence Actual recherche activement un profil d'électricien (H/F)!

Vos principales missions incluent :

- Assurer la pose et mise en service des équipements électriques conformément aux plans d'installation et aux normes en vigueur.
- Effectuer la maintenance régulière des installations pour assurer leur bon fonctionnement.
- Intervenir rapidement en cas de dysfonctionnement pour procéder aux réparations.
- Réaliser les interventions spécifiques sur les installations en station pétrolière, en respectant scrupuleusement les consignes de sécurité et les protocoles spécifiques à ce secteur sensible.

Ce poste est à pourvoir pour une durée de 6 mois.

Il s'agit d'un poste à temps plein (35h/semaine), nécessitant une capacité à gérer les urgences, intervenir rapidement et faire preuve de rigueur, sens des responsabilités et autonomie. Des déplacements fréquents sont à prévoir.

N'hésitez plus, rejoignez une équipe dynamique et contribuez au bon fonctionnement des opérations essentielles dans le secteur pétrolier où votre expertise fera toute la différence I



Le profil recherché

Pour le poste d'Électricien (H/F), nous recherchons une expérience de 1 à 2 ans dans le domaine. Le candidat idéal devrait démontrer une maîtrise des compétences suivantes :

Compétences requises :

- Installation électrique : Capacité à réaliser des installations électriques en suivant les normes en vigueur.
- Dépannage : Aptitude à diagnostiquer et réparer les pannes.
- Lecture de plans : Connaissance pour interpréter les schémas.
- Sécurité électrique : Respect des consignes de sécurité lors des interventions sur les stations pétrolières.

