

Électricien ferroviaire H/F

Description Entreprise

Le groupe **INATIS** est une société de conseil et ingénierie fondée en 2003.

Nous intervenons chez nos clients en assistance technique et réalisons des projets à travers nos prestations forfaitaires.

Notre goût pour les défis technologiques et le savoir-faire de nos collaborateurs nous permet d'intervenir aujourd'hui efficacement sur toutes les phases d'un projet d'ingénierie, en France et à l'International, dans le domaine de **l'Energie**, de **l'Industrie**, et du **Transport terrestre et aérien**.

Description Poste et Missions

INATIS recrute un Électricien FERROVIAIRE H/F

Missions principales :

- Réaliser des circuits électriques dans les blocs appareillage ou appareil séparés divers : sertissage de la connectique
- Mettre en oeuvre les procédures garantissant la conformité : Préparation du montage de chaque pièce (mesurer, tracer, positionner).
- Serrage au couple assemblages électriques et mécaniques
- Serrage et contrôle des vis et boulons d'assemblages électriques & mécanique
- Respecter la planification prédéfinie
- Être capable de détecter une anomalie et de remonter clairement l'information et de proposer des améliorations.
- Lire les plans et les cotations et comprendre les documents techniques (cahier de montage, spécifications techniques, AVM, GANTT, ...).
- Appliquer les procédures d'autocontrôle propres à ses activités et alerter sur les problèmes et dysfonctionnements rencontrés.
- Restituer sa zone de travail propre et ordonnée à l'issue de l'intervention

Description Profil

Vous démontrez un intérêt pour le secteur ferroviaire.

Fort (e) d'une expérience professionnelle riche et d'une grande polyvalence, vous vous adapter facile au besoin d'une entreprise. Rigueur, minutie, organisation, dynamisme et motivation sont vos atouts.

Type de contrat : type CDI

Expérience souhaitée : 3 ans minimum sur un poste similaire

Niveau d'étude : CAP / BEP / BAC PRO en maintenance ou mécanique

Rémunération : 20 – 25k

Lieu de mission : France

Demande spécifique :

- Habilitation électrique
- Serrage aux couples
- Sertissage
- Reprise de blinder
-

Vous vous reconnaissez dans ces lignes ? N'hésitez plus, la suite c'est par ici

- Transmettez votre CV à pgirard@inatis.fr

- Un 1er échange téléphonique vous sera proposé par Perrine. En fonction de l'échange, vous serez mis en relation avec notre manager en charge du projet.