

Electrotechnicien sur engins industriels (H/F)

52100 ST DIZIER [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5eme acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation.

Depuis plus de 20 ans, nos consultant(e)s spécialisé(e)s au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services

Le poste

Présentation : Notre client, spécialiste de solutions de manutention, recherche, dans le cadre de son développement, un électrotechnicien sur Engins industriels H/F en CDI pour intervenir chez une clientèle située dans le secteur de la Haute-Marne.

Au sein d'une équipe conviviale et dynamique, vous aurez pour mission de contrôler, maintenir, tester ou encore régler un parc de matériel (chariots thermiques principalement).

Vos missions seront les suivantes :

- Recherche de pannes, réparation de chariots élévateurs
- Etablissement des devis
- Suivi et commande des pièces détachées
- Etablissement des compte-rendu de travaux sur documents de l'entreprise
- Entretien avec la clientèle interne ou externe de relations positives et constructives

Rémunération attractive :

- 2250 à 2500 euros brut sur 13 mois, négociable selon profil et expérience
- primes (200 à 300 euros brut / mois en moyenne)
- intéressement (environ 2 fois le salaire brut)
- prime d'assiduité (environ 1 fois le salaire brut)
- prime de vacances (240€ / an)
- remboursement frais repas et/ou titres restaurant
- paniers repas journaliers
- véhicule de service
- Travail 38h / semaine du lundi au vendredi

Le profil recherché

Profil recherché :

- Issu(e) d'une formation technique (idéalement de profil électrotechnicien / électromécanicien), vous justifiez d'une expérience et de compétences en électricité / électronique, idéalement sur chariots élévateurs voire Véhicules Légers, Poids Lourds ou Engins TP & Agricoles, ou encore dans l'industrie.