

## Technicien de maintenance électrique (H/F)

14440 Douvres-la-Délivrande [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

 € 11.5 / heure

### L'entreprise

Notre client est spécialisé dans la tôlerie fine.

### Le poste

A la recherche d'un poste de Technicien de maintenance (h/f) ?

Vous êtes au bon endroit, notre offre devrait vous plaire !

Vous serez en charge de :

- installer, régler, mettre à niveau le matériel,
- assurer le nettoyage, la réparation et le remplacement des éléments défectueux,
- gérer la disponibilité permanente du matériel,
- rédiger les fiches techniques d'intervention,
- participer à l'amélioration des procédures de maintenance,
- former les usagers

Pour cela, vous devrez respecter les règles d'hygiène et de sécurité.

Fiche métier générale :

Le technicien de maintenance électrique met en place, contrôle et corrige des installations électriques chez des clients ou en atelier. Il veille au bon fonctionnement des composantes électroniques d'une machine selon les normes de sécurité en vigueur.

Perspectives dévolutions : le métier de technicien, avec de l'expérience, peut déboucher sur des postes de chargé de maintenance, responsable de maintenance, technicien support clients, [Chargé d'affaires](#), technicien informatique industriel, concepteur et dessinateur de produits électriques et électroniques.

### Le profil recherché

Votre personnalité :

Si vous êtes méthodique, de nature rigoureuse, vous avez l'esprit d'analyse et que vous recherchez un poste de Technicien de maintenance (h/f), lisez la suite vous êtes certainement la personne que l'on recherche !

Votre parcours :

Issu (e) d'une formation en Maintenance industrielle, vous justifiez d'une expérience sur un poste similaire.

Vous cochez toutes les cases ? Parfait, nous vous attendions !

Maintenant à vous de jouer, envoyez-nous votre candidature ou contactez-nous par téléphone !

Rejoignez-nous et construisons ensemble votre travail !