


Électricien industriel (H/F)

16000 ANGOULEME [Accéder à l'annonce en ligne](#)


 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 13.67 / Heure

L'entreprise

La société cliente de l'agence Actual, spécialisée dans les travaux de plomberie et d'électricité, est une entreprise de taille moyenne située à Angoulême.

Le poste

Nous sommes à la recherche d'un(e) électricien(ne) Industriel N3 pour rejoindre notre équipe dynamique à Angoulême (16000). Ce poste est proposé par notre agence de recrutement de confiance Actual Angoulême

En tant qu'électricien(ne), vous réaliserez des travaux d'installation et de mise en service des équipements électriques dans des bâtiments industriels, en respectant les règles de sécurité. Vous effectuerez également la maintenance préventive ou corrective des installations à partir de schémas électriques ou de plans d'implantation, tout en respectant la réglementation en vigueur.

Vos responsabilités incluront aussi l'exécution des opérations d'installation ou de modification de matériels électriques, ainsi que des travaux de dépannage et de maintenance. Le niveau requis pour ce poste est au minimum N3.

Le contrat est d'une durée de 6 mois, avec une date de démarrage au plus vite.

Ce poste est à temps plein, avec 35 heures par semaine, et un salaire attractif de 13,67 € de l'heure.

Rejoignez notre équipe et contribuez à des projets passionnants tout en développant vos compétences dans un environnement professionnel stimulant.

Le profil recherché

Pour le poste d'Électricien (h/f), nous recherchons un candidat avec les compétences et le niveau de formation suivants :

Niveau d'étude requis : Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent.

Expérience professionnelle : 1 à 2 ans dans le domaine de l'électricité.

Habilitations Electricité HO et BO est indispensable pour ce poste.

Le candidat idéal devra démontrer une solide connaissance des principes de base en électricité, ainsi qu'une capacité à appliquer ces compétences dans des situations pratiques. Une expérience antérieure dans des projets similaires sera considérée comme un atout majeur.