

Electricien qualifié (H/F)

59000 Lille [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12.2 / heure

L'entreprise

Notre client est spécialisée dans l'étude, la réalisation, la maintenance des travaux d'installation électrique en courant fort et faible : installation des réseaux souterrains d'énergie très haute tension, maîtrise des process et énergie électrique dans la robotique, l'électromécanique, la régulation et les automatismes destinés uniquement pour les entreprises.

Le poste

L'activité d'électricien s'exerce principalement dans le secteur du BTP, au sein d'entreprises du bâtiment ou d'entreprises artisanales, sur des chantiers de construction ou de rénovation. Sous la houlette d'un conducteur de travaux, il coordonne ses activités avec celles des autres ouvriers.

Après étude des plans et schémas de pose des câbles, l'électricien repère le futur emplacement des disjoncteurs, tableaux ou armoires électriques. Il installe alors les canalisations et les supports, pose le réseau de câbles, place les divers matériels (prises de courant, interrupteurs, appareils de chauffage) et effectue les raccordements nécessaires. À l'issue des travaux, il procède à une série de tests pour vérifier que l'installation est bien conforme aux plans. Enfin, il participe à la mise en service en présence du client et du chef de chantier.

Selon les chantiers, l'électricien peut également réaliser le câblage et le raccord d'installations très basse tension (systèmes d'alarme, vidéosurveillance, téléphonie, informatique, systèmes de régulation du chauffage et de la climatisation), sous réserve d'avoir reçu une formation d'habilitation.

Dans le cadre de ses missions, l'électricien peut effectuer des travaux de dépannage et de maintenance.

Le métier d'électricien recouvre une large variété de spécialisations selon son environnement de travail. Mais quel que soit le domaine, les principales missions restent identiques :

- lire le schéma du réseau électrique ;
- installer et procéder à la maintenance d'équipements électriques ;
- réaliser des saignées ou des supports (perçement de murs, scellement...) pour le passage de câbles ;
- réaliser et poser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré ;
- positionner et câbler une armoire ou un tableau de distribution électrique dans des locaux tertiaires ou domestiques et effectuer le raccord aux équipements ;
- positionner et équiper une armoire électrique industrielle ;
- réaliser l'ensemble des connexions aux appareillages électriques ;
- mettre sous tension l'installation électrique et effectuer les tests, mesures et contrôles nécessaires ;
- localiser les éventuels dysfonctionnements et proposer des solutions alternatives ;
- assurer une distribution d'électricité fiable et sécurisée ;
- veiller à la conformité des travaux aux normes de sécurité strictes en vigueur.

Le profil recherché

L'électricien (H/F) possède de sérieuses compétences techniques indispensables pour la bonne exécution de sa mission.

Votre personnalité :

Si vous êtes de nature minutieuse et attentive au respect de la sécurité sur un chantier, vous recherchez un poste d'électricien (h/f), lisez la suite vous êtes certainement la personne que l'on recherche !

Attention, le permis B est obligatoire !

Vous êtes capable de travailler en autonomie ?

Vous maîtriser la lecture de plans électriques et de plans de bâtiments ?

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 !