

Électricien (H/F)

59510 HEM [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 18 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence Actual de Lille BTP collabore avec une entreprise spécialisée dans les travaux d'installation électrique, comptant entre 10 et 249 employés.

Le poste

Poste : Électricien (h/f)

Lieu : HEM 59510 FR

Rejoignez notre équipe dynamique en tant qu'Électricien et mettez vos compétences au service de missions passionnantes ! Vous aurez pour mission de réaliser le tirage de câbles réseau RJ45 et d'effectuer le raccordement des appareils de courant faible tels que les caméras, les portiques anti-intrusion et le contrôle d'accès.

Type de contrat : 18 mois

Date de début : des que possible

Ce poste est à temps plein avec un horaire de 35 heures par semaine, vous garantissant un équilibre entre vie professionnelle et personnelle.

Agence : Cette offre est proposée par notre agence spécialisée dans le recrutement de talents qualifiés dans le secteur de l'électricité.

Ne manquez pas cette opportunité de développer votre carrière dans un environnement stimulant et innovant !

Le profil recherché

Profil du candidat recherché pour le poste d'Électricien (h/f)

Nous sommes à la recherche d'un électricien qualifié pour rejoindre notre équipe. Le candidat idéal doit posséder des compétences techniques avancées et une expérience significative dans le domaine de l'électricité.

Compétences requises :

- Installation électrique : Maîtrise des techniques d'installation et de maintenance des systèmes électriques.
- Lecture de plans : Capacité à lire et interpréter des schémas électriques complexes.
- Normes de sécurité : Connaissance approfondie des normes de sécurité électrique et des réglementations en vigueur.
- Dépannage : Compétence avérée dans le diagnostic et la résolution des pannes électriques.
- Travail en équipe : Aptitude à collaborer efficacement avec d'autres professionnels du bâtiment.

Le candidat doit démontrer un niveau élevé d'expertise et de savoir-faire technique pour garantir la sécurité et la fiabilité des installations électriques. Une attention particulière sera accordée à la rigueur et à la précision dans l'exécution des tâches.