

Électricien réseaux (H/F)

29500 ERGUE GABERIC [Accéder à l'annonce en ligne](#)


 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 12 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12.5 / heure

L'entreprise

Notre client recherchant un Electricien Reseaux (h/f) est qualifiée et spécialisée en travaux publics et en travaux privés. Terrassement, assainissement, réseaux, et intervient sur Quimper et le Finistère.

Le poste

Actual recherche actuellement un Électricien Réseaux(h/f) pour son client situé aux portes de QUIMPER.

En tant qu'électricien réseaux, vous serez amené à effectuer des opérations d'installation de câblages aériens ou souterrains de réseaux de distribution.

Vos tâches quotidiennes incluront la manipulation des câbles concernant l'électricité, les signaux ou la téléphonie. Vous devrez être capable d'effectuer ces opérations avec précision et rigueur.

Ce poste est à pourvoir **dès que possible**, avec un horaire de travail de 39 heures par semaine.

Taux horaire : 12.50€ selon experience + Panier 12.24€/jour + véhicule d'entreprise

Nous recherchons une personne dynamique, autonome et ayant une expérience significative dans le domaine de l'électricité. Si vous êtes passionné par ce secteur et que vous souhaitez relever ce défi, postulez dès maintenant en nous envoyant votre candidature !

Le profil recherché

Electricien (h/f)

Profil recherché :

Nous recherchons un candidat possédant un niveau d'étude de **Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent**

Le candidat idéal devrait maîtriser les compétences suivantes :

Installation électrique : Capacité à effectuer des installations électriques conformes aux normes en vigueur.

Maintenance préventive et corrective : Aptitude à réaliser des opérations de maintenance préventive et corrective sur les équipements électriques.

Dépannage : Compétence en dépannage électrique pour résoudre rapidement les problèmes rencontrés.

Lecture de plans électriques : Capacité à lire et comprendre les plans électriques pour effectuer les tâches assignées.

Les compétences requises pour ce poste incluent une connaissance approfondie des normes et des réglementations en vigueur dans le domaine de l'électricité. Le candidat devrait être **capable d'effectuer des travaux d'installation en hauteur, de maintenance et de dépannage électrique en toute autonomie.**

La rigueur, la précision et le sens des responsabilités sont des qualités indispensables pour ce poste. Le candidat devra faire preuve d'une grande capacité d'adaptation et être capable de travailler efficacement en équipe.