

Électricien câbleur (H/F)

29170 ST EVARZEC [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 12 mois

L'entreprise

L'agence Actual Quimper BTP collabore avec une entreprise innovante spécialisée dans le stockage d'électricité, essentielle pour le développement des énergies renouvelables, et offre ses services en installation d'équipements électriques à une échelle significative. Les avantages ACTUAL : Livret 12% intérêts annuels, 100% garanti par l'état et sécurisé + parrainages

ACTUAL QUIMPER BTP - 43 avenue de Ty Bos ,29000 Quimper.

Le poste

Actual Quimper BTP recherche un Électricien câbleur (h/f) pour rejoindre notre équipe dynamique situé aux portes de Quimper . Ce poste est à pourvoir en atelier d'intégration et de câblage.

Le contrat commence **dès que possible** et propose un engagement à temps plein de 39 heures par semaine (dont heures supplémentaires). Nous offrons un salaire attractif de 12,02 € à **15.85 €** par heure + ticket restaurant.

Ce poste est une opportunité incroyable pour ceux qui souhaitent développer leurs compétences dans un environnement professionnel stimulant. Rejoignez-nous et faites partie d'une équipe engagée et innovante.

Pour toute question ou pour postuler, veuillez contacter l'agence responsable de cette offre.

Le profil recherché

Pour le poste d'Électricien câbleur (h/f), nous recherchons un candidat avec un profil précis et des compétences spécifiques.

Le candidat doit posséder un niveau d'étude de Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent. Cette formation est essentielle pour maîtriser les bases du métier et assurer la qualité des travaux électriques.

En termes d'expérience, un minimum de 1 à 2 ans dans un poste similaire est requis. Cette expérience permet de garantir une bonne compréhension des défis du terrain et une capacité à intervenir efficacement.

Les compétences techniques et la rigueur sont des atouts majeurs pour réussir dans ce rôle. Le candidat idéal saura travailler en équipe et s'adapter aux diverses situations de chantier.