


Électricien monteur (H/F)

53230 Cosse Le Vivien [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 09/07/2026

 Durée : 18 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 12.31 / Heure

L'entreprise

Notre client, est spécialisé depuis 1981 dans la conception et la fabrication de matériels pour l'entretien des routes, est une entreprise renommée depuis plus de 100 ans. L'innovation, la qualité, le design et le service sont les piliers de son succès continu.

L'entreprise propose une gamme complète de produits innovants, pour la mise en œuvre des procédés suivants: Enduit Superficiel d'Usure, Pontage de fissures, Matériaux à froid, Enrobés projetés, Couche d'accrochage.

La volonté d'entreprendre a conduit notre client vers de nouveaux horizons, ils sont aujourd'hui présents dans 120 pays.

Le poste

ACTUAL CHÂTEAU-GONTIER recherche pour l'un de ses clients **UN ÉLECTRICIEN MONTEUR H/F** sur le secteur de **Cossé le Vivien (53)**.

Vos missions seront les suivantes :

- Analyser les plans électriques afin d'identifier les composants nécessaires à la réalisation des ensembles
- Implanter et positionner les éléments électriques (armoires, câbles, composants) selon les schémas de montage
- Réaliser le câblage et les raccordements en respectant les consignes techniques (sections de fils, modes de connexion, etc.)
- Assembler et monter les équipements électriques sur les machines ou installations
- Effectuer les contrôles, essais et mesures pour vérifier le bon fonctionnement avant mise sous tension
- Diagnostiquer les éventuelles pannes ou anomalies électriques ou mécaniques
- Réaliser les réglages nécessaires pour garantir la conformité et la performance des installations
- Respecter les normes de sécurité et de qualité tout au long des opérations

Horaires : journée

Rémunération selon profil.

Le profil recherché

Les compétences recherchées :

- Lire et interpréter des plans et schémas électriques
- Maîtriser les techniques de câblage et de raccordement
- Connaître les composants électriques et électroniques
- Rigueur et précision dans l'exécution des tâches
- Autonomie tout en sachant travailler en équipe
- Organisation dans le travail et gestion du temps
- Réactivité face aux anomalies ou imprévus