

# Électricien expérimenté poste ouvert (H/F)

69850 ST MARTIN EN HAUT [Accéder à l'annonce en ligne](#)



CDI



Temps plein

Dès que possible



Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

Agence Actual Chazelles sur Lyon, Située au 20 Rue Alexandre Séon, 42140 Chazelles-sur-Lyon

Avec 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement, et un effectif total de 3550 collaborateurs, Actual s'impose comme un partenaire incontournable dans le monde du recrutement en France.

## Le poste

L'électricien (h/f) est un poste clé au sein de notre entreprise. Nous recherchons un professionnel passionné pour rejoindre notre équipe.

En tant qu'électricien, vous serez responsable de l'installation de systèmes électriques tels que le câblage de bâtiments, l'installation de prises, d'interrupteurs, de luminaires, de tableaux électriques, etc.

Votre rôle comprend la maintenance et la réparation, incluant le diagnostic et la résolution de pannes électriques, le remplacement de composants défectueux et la vérification de la conformité des installations existantes.

Vous serez également chargé de mettre en conformité les installations électriques afin de garantir le respect des normes de sécurité en vigueur.

En tant qu'expert en électricité, vous fournirez des conseils et une expertise précieuse aux clients. Votre mission consistera à proposer des solutions électriques adaptées à leurs besoins et à suggérer des améliorations pour optimiser leur consommation d'énergie.

Ce poste à temps plein exige une disponibilité de 36 heures par semaine. Le poste est à pourvoir au plus vite.

Cette offre d'emploi a été publiée par Actual, une agence spécialisée dans le recrutement et les ressources humaines.

## Le profil recherché

``html

Pour le poste d'Électricien (h/f), nous recherchons un candidat possédant les compétences suivantes :

Niveau d'études requis : Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent.

Niveau d'expérience : 3 à 5 ans.

Le candidat idéal devra démontrer une solide expertise dans le domaine de l'électricité, ainsi qu'une expérience professionnelle significative. Il devra être capable d'intervenir sur des installations électriques complexes et de résoudre efficacement les problèmes rencontrés. De plus, une connaissance approfondie des normes de sécurité en vigueur est essentielle pour ce poste. La capacité à travailler de manière autonome tout en étant un bon élément d'une équipe sera également appréciée.

...