

Electricien (H/F)

69150 DECINES CHARPIEU [Accéder à l'annonce en ligne](#)



29/09/2025

🕒 Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Le cabinet ACTUAL met en relation candidats et entreprises en adéquation avec leurs besoins et attentes. Fort de son expertise, il gère tout le processus de recrutement : définition du poste, recherche de profils ciblés, évaluation des candidatures et accompagnement jusqu'à l'embauche. Cette approche complète garantit une expérience sur mesure pour chaque client et candidat, en assurant un matching optimal qui répond parfaitement à leurs objectifs.

Le poste

Le cabinet de recrutement ACTUAL recherche pour son client un Électricien H/F en CDI, basé à Décines-Charpieu.

Notre client est une entreprise à taille humaine (5 collaborateurs), spécialisée dans plusieurs domaines complémentaires :

- La sûreté,
- Les panneaux photovoltaïques,
- L'électricité industrielle.

Vous rejoindrez une structure conviviale où polyvalence et autonomie sont les maîtres mots.

Vos missions :

- Réaliser l'installation, le câblage et la mise en service d'équipements électriques sur des installations industrielles et tertiaires,
- Assurer l'intégration de systèmes de sûreté : alarmes intrusion, vidéosurveillance, contrôle d'accès
- Participer à la mise en place et au raccordement de systèmes photovoltaïques (courant fort et courant faible),
- Lire et interpréter des schémas électriques, assurer le suivi technique des chantiers,
- Travailler en lien direct avec les clients sur site, en garantissant un haut niveau de qualité et de professionnalisme,
- Appliquer rigoureusement les consignes de sécurité et les normes en vigueur.

Ce poste est à pourvoir en CDI. Le salaire se situe sur une fourchette de 30K annuel brut + primes + véhicule de service.

Le profil recherché

Titulaire d'un diplôme en électricité (CAP/BEP, Bac Pro ou équivalent), vous justifiez de plusieurs années d'expérience pour pourvoir intervenir en autonomie sur les chantiers.

Vous avez le goût pour les environnements techniques variés et un bon relationnel.