

Électricien (H/F)

69930 St Laurent De Chamousset [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 8 mois

L'entreprise

L'agence Actual St Laurent collabore avec une entreprise spécialisée dans les services d'électricité industrielle, électricité tertiaire, automatisme, réseaux informatiques, alarmes incendie, alarmes intrusion, vidéo surveillance et bornes de recharge. Actual, 5e acteur sur le marché du travail et de l'emploi en France, accompagne à travers des solutions pour l'emploi et le développement des compétences.

ACTUAL vous permet également de profiter : de 10% d'IFM et 10% d'ICP, du compte épargne-temps ayant un taux de 12%, d'acomptes à la semaine, d'une mutuelle dès la première heure de travail, de nombreux services complémentaires (aide au logement, garde des enfants...).

Le poste

Actual Saint Laurent de Chamousset recherche pour un de ses clients, spécialisé dans les services d'électricité industrielle, électricité tertiaire, automatisme, réseaux informatiques, alarmes incendie, alarmes intrusion, vidéo surveillance et bornes de recharge, un Electricien H/F. Vous interviendrez sur des chantiers résidentiels et industriels, avec des déplacements réguliers selon les projets.

Missions:

- Câblage et raccordement des équipements électriques
- Raccordement de moteurs, armoires et machines industrielles
- Contrôle, mise en service et maintenance préventive des installations
- Diagnostiquer les pannes et assurer la maintenance et le dépannage
- Lire et interpréter les schémas et plans électriques
- Garantir la conformité des installations aux normes en vigueur
- Intervenir aussi bien sur des installations résidentielles que sur des équipements industriels

Poste en vue d'embauche, déplacements réguliers.

Si vous êtes motivé, sérieux et souhaitez rejoindre une équipe dynamique, n'hésitez pas à nous transmettre votre candidature.

Le profil recherché

Profil recherché :

Formation en électricité (CAP, BEP, Bac Pro ou équivalent)

Expérience en électricité industrielle appréciée

Bonne maîtrise des normes et règles de sécurité

Autonomie, rigueur et sens de l'organisation

Permis B souhaité pour déplacements réguliers

Le candidat doit avoir une connaissance approfondie des systèmes électriques et des normes de sécurité en vigueur. Une expérience significative dans l'installation, la maintenance et la réparation de systèmes électriques est indispensable.

Une capacité à lire et interpréter les schémas électriques est cruciale pour ce rôle. Le candidat doit également être capable de diagnostiquer et de résoudre des problèmes techniques de manière efficace.

La maîtrise des outils et équipements spécifiques à l'électricité est requise, et une attention particulière aux détails est essentielle pour garantir la qualité du travail.