

# Électricien bâtiment tertiaire (H/F)

01200 VALSERHONE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

## L'entreprise

L'agence Actual Bourg-en-Bresse collabore avec une entreprise spécialisée dans les travaux d'installation électrique, offrant ses services à travers un vaste réseau de 600 agences et soutenue par 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement, et une équipe de 3550 collaborateurs.

## Le poste

Poste : Électricien bâtiment tertiaire (H/F)

Lieu : VALSERHONE 01200 FR

Type de contrat : mission intérim

Date de début : au plus tôt

Nous recherchons un(e) électricien(ne) passionné(e) pour rejoindre notre équipe dynamique. Vous aurez pour principales responsabilités de :

- Installer et remplacer les équipements électriques en courant faible et/ou fort.
- Utiliser les plans d'implantation et schémas électriques préparés par nos équipes.
- Veiller à la sécurité et qualité en respectant les normes et procédures.
- Effectuer les contrôles, essais et mises en service des installations.
- Remonter les informations techniques et dysfonctionnements rencontrés à votre hiérarchie.

Temps de travail : 35 H/Semaine

Ce poste est à temps plein, offrant une opportunité exceptionnelle de développer vos compétences dans un environnement stimulant.

Agence : Notre agence est dédiée à recruter les meilleurs talents pour des projets ambitieux.

## Le profil recherché

Le candidat recherché pour le poste d'Électricien bâtiment tertiaire (h/f) doit posséder une expertise approfondie dans le domaine de l'électricité appliquée au secteur tertiaire. Il est essentiel que le candidat dispose de compétences techniques solides et d'une expérience significative.

Les compétences clés incluent :

- Installation et maintenance : Capacité à installer et maintenir des systèmes électriques complexes, en respectant les normes de sécurité en vigueur.

- Lecture de plans : Maîtrise de la lecture et de l'interprétation de plans électriques pour garantir une exécution précise des projets.

- Conformité et sécurité : Connaissance rigoureuse des réglementations de sécurité et capacité à assurer que toutes les installations soient conformes aux normes.

- Résolution de problèmes : Aptitude à diagnostiquer et résoudre efficacement les dysfonctionnements électriques.

- Travail d'équipe : Compétence à collaborer avec différents intervenants pour assurer le succès des projets.

Nous recherchons un professionnel dynamique, capable de s'adapter à des environnements de travail variés et de gérer des priorités multiples avec efficacité.