

Apprenti(e) en Bac Pro MELEC (Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés)

IDENTIFICATION DU POSTE	
 Début du contrat	<i>Rentrée 2025</i>
 Durée	<i>2 à 3 ans</i>
 Lieu de travail	<i>CHANTIERS (Principalement en région Lyonnaise)</i>
 Type de contrat	<i>Apprentissage</i>
 Rémunération	<i>Selon profil et expérience</i>

Description du Poste

Dans le cadre de votre formation en Bac Pro MELEC, vous intégrerez notre entreprise spécialisée en ingénierie installation électrique pour développer vos compétences techniques et professionnelles. Sous la supervision d'un tuteur expérimenté, vous participerez à la réalisation de diverses installations électriques et de leurs raccordements. Vous respectez scrupuleusement les consignes de sécurité qui vous sont données.

Vous aurez l'occasion à travers cette expérience au sein de nos équipes, de découvrir une entreprise dynamique, soucieuse de ses responsabilités Sociétales et Environnementales.

Missions principales

Pour se faire, vous serez intégré(e) à une équipe de plusieurs personnes au seul d'un chantier en particulier et vous serez formé(e) et suivi(e) par votre tuteur pour les missions suivantes :

- ◇ Installation et mise en service d'équipements électriques dans des bâtiments tertiaires ou industriels
- ◇ Câblage et raccordement courants forts et faibles d'armoires électriques
- ◇ Lecture et interprétation de plans et schémas électriques
- ◇ Respect des normes de sécurité et des réglementations en vigueur
- ◇ Participation aux essais et mises en conformité des installations

Profil recherché

- Prérequis** : Vous souhaitez préparer un Bac Pro MELEC en alternance à la rentrée 2025
- Qualités requises** : Motivation, rigueur, autonomie, esprit d'équipe
- Compétences** : Intérêt pour l'électricité et le travail manuel, capacité à comprendre des schémas électriques, respect des consignes de sécurité

Ce que nous offrons

- ✓ Un accompagnement personnalisé par un électricien expérimenté
- ✓ Une immersion dans des projets concrets et variés
- ✓ Une expérience formatrice au sein d'une entreprise dynamique

Comment postuler ?

Envoyez votre CV à jour, une lettre de motivation ainsi que vos 3 derniers bulletins scolaires à rh@alva.fr ou contactez-nous au 04.72.49.38.09.

 **Rejoignez-nous et développez vos compétences en électricité dans un cadre professionnel stimulant ! ⚡**



N'hésitez pas à me flasher.