

## REJOIGNEZ-NOUS!

*Vous envisagez de rejoindre une ETI industrielle pour vous accomplir dans un secteur d'activité en constante évolution, à la pointe de la technologie, auprès d'équipes techniques de haut niveau, et dans un secteur d'activité à l'international ?*

*Ici nous apprécions être aux côtés de jeunes talents, et nous leur donnons toute latitude pour le pratiquer.*

*Le groupe REDEX se concentre sur trois industries principales : les systèmes d'entraînements pour machine-outil, les laminoirs de fils de précision ainsi que les équipements de parachèvement pour la production de bande métal, et regroupe les technologies REDEX, MEROBEL, BÜHLER, UNGERER et BWG.*

*Le groupe emploie près de 400 personnes et possède trois usines européennes : deux en France et une en Allemagne.*

*L'usine de Ferrières se situe entre Paris et Montargis. Elle emploie près de 200 personnes et rassemble la production d'éléments mécaniques et mécatroniques de précision, les bureaux d'études, la direction et les services supports.*

*Notre entreprise s'engage en faveur de la diversité et du handicap, et à ce titre, étudie toutes les candidatures à niveau d'exigence égal.*



## OFFRE D'APPRENTISSAGE

# Monteur Câbleur Industriel (H/F)

### Missions principales du poste

Rattaché(e) à notre Responsable service électrique, cette alternance a pour finalité, dans un environnement agréable, de réaliser les principales missions suivantes :

- > Sélectionner les câbles et les disjoncteurs, contacteurs, fusibles, à partir du schéma électrique, du plan de câblage ou de la puissance des appareils
- > Câbler les armoires, les coffrets, les pupitres et les capteurs actionneurs sur machines
- > Préparer les fils, raccorder les câbles sur les bornes de connexion des appareils
- > Mettre en place des chemins de câbles, des coffrets et des pupitres
- > Contrôler le câblage réalisé par rapport au plan donné
- > Vérifier également la continuité électrique de celui-ci et procéder enfin aux réglages préalables avant la mise sous tension
- > Souder prises et connecteurs divers

### Aptitudes attendues

- > Lecture de schémas électriques, de schémas de borniers et plans d'implantation
- > Utiliser des appareils de mesure électrique

### Profil recherché

- > BAC Pro MELEC – EMEEC ou BAC STI2D
- > Rigueur et esprit d'équipe

### Conditions

- > Contrat alternance,
- > Rémunération de selon convention collective de la métallurgie sur 13,25 mois / intéressement & participation
- > Avantages : prévoyance, mutuelle
- > Restaurant d'entreprise
- > Dotation vêtement de travail, chaussures, tee-shirts, masques

[redex-group.com](http://redex-group.com)