

# RECRUTE

## ELECTROMECHANICIEN H/F



Vous êtes **calé(e)** en électricité ?


Vous êtes issu(e) d'un **bac professionnel**, d'un **BTS** ou d'une **licence dans les métiers de l'électricité**, plus précisément l'électrotechnique ou la maintenance de systèmes automatisés ?

Et vous avez de l'**expérience dans le monde automobile, BTP ou matériel agricole** ? **Ce poste est fait pour vous !**

### QUI EST SOVAM ?

Une **PME** d'une soixantaine de salariés localisée à **Chatillon-sur-Thouet (79200)**.

Spécialisée dans la fabrication d'**équipements aéroportuaires** pour le **secteur privé et militaire**, tels que des plateformes élévatrices de maintenance, des tracteurs bagages, des escaliers passagers... **SOVAM** c'est du neuf mais aussi la rénovation.

**Découvrez nos produits** plus en détail sur notre chaîne YOUTUBE en cliquant **sur le logo**. 



[www.sovam.fr](http://www.sovam.fr)

### COMMENT SE PRESENTE LE POSTE ?

Rattaché(e) au chef d'équipe et intégré(e) à l'équipe de production :

- Vous réaliserez le **montage électrique** en tenant compte des spécificités et en veillant aux opérations de conformité.
- En cas de panne ou d'anomalie, vous **essayeriez de régler en autonomie le problème et informerez le chef d'équipe**.
- Vous travaillerez à partir de **schémas transmis par le BE** ou un cahier de montage dans le respect des spécificités produits.
- Vous aurez aussi des **missions en route en lien avec les mécaniciens monteurs et les hydrauliciens**.

#### Vos missions :

- Respecter le cahier de montage dans le respect QCD (Qualité / Coûts/ Délais),
- Lire des plans et des schémas électriques,
- Installer et vérifier des faisceaux électriques,
- Faire le câblage électrique,
- Poser des accessoires et des équipements spécifiques,
- Régler, contrôler et tester avant remise au client
- Participer à l'amélioration continue





## QUEL PROFILS RECHERCHONS-NOUS ?

### Connaissances et Savoir-Faire :

- ✓ Maîtriser l'électricité et les normes électriques
- ✓ Connaître les composants électriques
- ✓ Connaître des normes qualité
- ✓ Connaître des règles de sécurité liées à l'électricité
- ✓ Être en mesure de diagnostiquer les pannes et de les résoudre
- ✓ Utiliser des outils à main, appareils de contrôle et de réglage
- ✓ Savoir lire un schéma électrique
- ✓ Savoir utiliser les outils de mesure et de contrôle
- ✓ Savoir travailler en sécurité
- ✓ Monter des éléments de connectique
- ✓ Connaître les batteries électriques (un plus)

### Qualités/Savoir-être :

- ✓ Capable de **travailler en équipe** et de façon autonome
- ✓ **Méticuleux(se) et rigoureux(se)**
- ✓ **Investi(e)** et passionné(e)
- ✓ Soif d'apprendre et **capacités d'adaptation** aux nouveautés
- ✓ **Réactif(ve)**

**Disponibilité** : Dès que possible

## QUELLE REMUNERATION & AVANTAGES ?

**Salaire brut conventionnel** : entre 1820€ et 2500 € mensuel.  
Négociable selon profil et expérience.

**Mutuelle prise en charge à 100% par employeur**

**3 ponts offerts** dans l'année

**Colis du CSE** à Noël

**Travail en journée** sur 4,5 jours .



## QUEL PROCESSUS DE RECRUTEMENT ?

Envoyez votre **candidature** à notre responsable RH, Nathalie DROZDZYNSKI sur l'adresse suivante : [n.drozdzynski@sovam.fr](mailto:n.drozdzynski@sovam.fr) .

Si votre candidature est retenue, vous serez d'abord contacté(e) par téléphone pour prévoir un entretien avec le service RH et le responsable d'atelier.

On vous fera visiter brièvement l'entreprise.

- ☺ Réponse positive ; on vous appelle **et** confirme par courriel.
- ☹ Réponse négative ; on vous appelle **ou** vous contacte par mail.

Vous serez averti(e) dans un délai maximum de **15 jours**.