



Apprenti(e) Ingénieur Méthode de Centre de Retour et Recyclage H/F/N

Par défaut

Ce poste est ouvert au télétravail.

Temps plein

Description de l'entreprise

Chez Bosch, nous façonnons le futur en inventant des technologies de pointe et des services qui visent à susciter l'enthousiasme et améliorer la vie quotidienne.

Nous vous offrons de travailler sur des métiers passionnants dans un contexte de travail international et un environnement innovant et dynamique. Bosch France est une filiale du Groupe Bosch, l'une des plus grandes sociétés industrielles privées au monde, qui emploie plus de 402 000 personnes et réalise un chiffre d'affaires annuel de 78 milliards d'euros. Nos produits enthousiasment nos clients, améliorent leur qualité de vie et contribuent à préserver les ressources naturelles.

Notre promesse en tant qu'employeur : grandir ensemble, apprécier notre travail et s'inspirer les uns et les unes des autres. Rejoignez-nous et voyez la différence.

https://www.bosch.fr/carrieres/pourquoi-bosch/

DESCRIPTION DE LA DIVISION

Bosch Home Comfort Group est l'un des principaux fabricants européens de solutions écoperformantes de chauffage, de production d'eau chaude, de rafraîchissement domestiques et industrielles durables et économes en énergie. L'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires de 4,5 milliards d'euros en 2022 et emploie 14 400 personnes. Bosch Home Comfort Group possède de fortes marques internationales et régionales, et fabrique une gamme de produits diversifiée en Europe, en Amérique et en Asie.

En France, Bosch Home Comfort Group comprend les marques Bosch et elm.leblanc et fabrique dans ses deux usines de Drancy (93) et Saint-Thégonnec (29). L'entreprise emploie 900 collaborateurs sur tout le territoire.

Plaçant toujours l'utilisateur au coeur de sa démarche, l'entreprise conçoit et fabrique une gamme de produits toujours plus innovants et des solutions conçues pour optimiser le confort du bâti et le rendre toujours plus agréable.

Notre ambition est de muscler notre présence sur le marché de l'électrification avec le déploiement des pompes à chaleur air/eau, air/air et hybrides.

www.bosch-homecomfort.fr; www.elmleblanc.fr

Description du poste

Au sein de notre service qualité, vous participerez au développement et à l'industrialisation des activées du C2R.

Vos missions principales:

- Revoir, améliorer et/ou développer la documentation nécessaire aux activités du C2R afin d'assurer leur efficacité et leur conformité
- Définir et mettre en place des moyens de diagnostic pour identifier les défauts des appareils et composants renvoyés
- Proposer et mettre en œuvre des solutions de remise en état des appareils et composants dans le respect des normes de qualité et de sécurité
- Intervenir en support à la réalisation des activités du centre de retour et recyclage, en apportant une expertise technique et en contribuant à résoudre les problèmes rencontrés

Qualifications

Vous êtes en école d'ingénieur spécialisée en qualité, et vous recherchez un contrat d'apprentissage sur deux ans ou trois ans pour valider vos acquis théoriques par une alternance pratique enrichissante.

Vous avez une expérience dans ce domaine.

Vous êtes passionné(e) par le domaine électrique et électronique.

Vous êtes autonome, organisé(e), proactif(ve), dynamique, curieux(se), et surtout force de proposition.

Anglais niveau B2 requis.

Maîtrise de la suite Microsoft Office.

Compétences en VBA seraient un atout.

Informations supplémentaires

LES AVANTAGES:

- Un comité social et économique (CSE) dynamique proposant des activités sociales et culturelles.
- Une excellente protection sociale (mutuelle et prévoyance).
- Un accès au restaurant d'entreprise
- Une prise en charge des frais de transport (50% du titre de transport en commun)
- Une prime d'assiduité