

OFFRE D'APPRENTISSAGE

Alternant Ingénieur en Génie Mécanique (H/F)

L'ITII BOURGOGNE, formation d'ingénieur de l'industrie, recherche pour l'une de ses entreprises partenaires, un apprenti **ingénieur en Génie Mécanique (H/F)** en contrat d'apprentissage pour une durée de 3 ans à partir de septembre 2021.

Vos missions

Rattaché au service R&D, vous travaillerez en collaboration avec les membres du Bureau d'étude dans un environnement multiculturel.

Objectifs

- Réalisation d'un benchmarking sur l'ensemble du portefeuille produit du groupe
- Réalisation d'illustration digitale de nouveaux produits
- Définition et mise à jour des fiches techniques
- Participation à la définition de nouveaux produits
- Suivi des évolutions produit en interne et leur communication
- Mise en place d'un outil de collecte et suivi des besoins client
- Participation aux revues de développement produits
- Veille technologique

Votre profil

Etudiant(e) en Ecole d'Ingénieur, vous recherchez une expérience professionnelle en R&D dans un groupe à dimension internationale. Vous êtes rigoureux, organisé, autonome et doté d'une forte capacité d'adaptation. Vos connaissances scientifiques et la maîtrise des outils graphiques (2D, 3D) seront des compétences nécessaires pour mener à bien les missions confiées.

Un anglais courant (écrit/oral) est exigé pour réussir dans la mission.

Cette alternance vous permettra de préparer un Titre d'Ingénieur en **Génie Mécanique**, diplôme délivré par l'ISAT (Institut Supérieur de l'Automobile et du Transport) et habilité par la **Commission des Titres d'Ingénieur**.

Pour postuler à l'offre, merci d'envoyer votre candidature au contact ci-dessous

L'ITII BOURGOGNE

6 route de Monéteau 89000 Auxerre

Votre interlocutrice : Emilie BUTIN, **Chargée de développement**

06.48.53.58.89

e.butin@pole-formation.net