

**MISSION : DESSINATEUR BUREAU D'ETUDES - PROJETS H/F
en Alternance
au sein de Mixel France**

Présente en France et à l'international, la société **MIXEL SAS**, récemment intégrée dans le groupe allemand **GMM PFAUDLER** coté en bourse, est spécialisée dans la conception et la fabrication d'équipements et solutions de mélange pour des clients industriels de l'environnement, la chimie, la pharmacie, la biotechnologie, l'agro-alimentaire, la cosmétique.

La société **MIXEL**, présente en France et en Chine, a de fortes ambitions de croissance en France et à l'International où elle exporte déjà 50% de sa production. Forts de notre croissance, nous consolidons nos axes de développement en communication et marketing.

Pour accompagner ce développement et l'intégration dans une belle ETI de renommée mondiale, elle recherche un(e) :

Un(e) alternant (e) Dessinateur – Projets

La mission proposée :

Au programme :

Etudes :

- Concevoir les plans en CAO SolidWorks conformément au cahier des charges préalablement défini
- Réaliser la nomenclature, et documents nécessaires à la réalisation de l'appareil commandé
- Elaborer la gamme de fabrication en intégrant toutes les étapes d'opération de l'appareil
- Réaliser et faire évoluer les schémas, les plans de détails en fonction d'éventuelles modifications
- Contacter le client pour toute demande d'information
- Réaliser des calculs simples de dimensionnement RDM
- Assister techniquement les services commerciaux de l'entreprise sur la faisabilité des projets

Projets :

- En tant qu'alternant dessinateur industriel, vous aurez la possibilité de développer vos compétences en travaillant sur des projets concrets, tout en ayant la chance d'interagir avec nos clients sur les affaires que vous aurez traitées
- Piloter avec la vision d'ensemble du projet, orienter et suivre le projet, à bon escient et selon le timing. Gérer le temps et le planning, maîtriser le rythme du projet, relancer si besoin,

De la phase de conception à la mise en application, vous êtes rigoureux sur les procédures internes (création des articles, nomenclatures, gamme de fabrication).

Ces missions vous permettront de mettre en pratique les connaissances acquises dans le cadre de vos études, et de développer vos compétences en mécanique et informatique

Vous serez amené(e) à utiliser les logiciels CAO (SolidWorks et drasfsight support plan d'ensemble et cegid PMI ERP pour les nomenclatures et gammes de fabrication

Profil recherché :

En préparation d'un diplôme niveau Bac + 3 à 5 en conception mécanique, à la recherche d'une alternance. Idéalement, vous avez déjà une première expérience en entreprise (stage).

Vous êtes :

Vous êtes rigoureux(se), organisé(e) et passionné(e) en mécanique et prêt à travailler en équipe !

Rejoignez la société Mixel en déposant votre candidature d'alternance à m.teoli@mixel.fr