

Dans le cadre de son développement Leman industrie recrute un Dessinateur industriel polyvalent H/F

Rattaché(e) au responsable du bureau d'études, à partir d'un cahier des charges, vous concevez et/ou modifiez un sous ensemble (outils de découpe, poste assemblage, postes de contrôle, gabarits...) à l'aide d'un logiciel CAO3D

Vos missions principales :

- Vous analysez les données d'entrée : plans, cahier des charges...
- Vous réalisez les études produit (co-design avec les clients), outils de découpe, postes d'assemblage, moule
- Vous analysez le cahier des charges outillages et les plans de pièces clients
- Vous réalisez l'avant-projet, proposez des solutions techniques
- Vous présentez votre étude au groupe projet
- Vous réalisez les plans d'ensembles et de détails du produit
- Vous participez à l'amélioration continue
- Vous réalisez les études et dessins de modifications produits / d'outils suite à des demandes clients ou internes

Votre profil:

- Bac +2 Conception de produits industriels / mécanique automatisme
- Vous justifiez d'une première expérience de Dessinateur projeteur dans le domaine du découpage, de l'injection plastique ou de la mécatronique
- Vous maitrisez un logiciel CAO (CREO, Solidworks ou Catia)
- Vous avez une agilité intellectuelle vous permettant de vous adapter à une grande diversité de produits.
- Vous appréciez le travail en équipe multiculturelle
- Vous êtes à l'aise pour communiquer avec les clients en français et anglais
- Vous êtes créatif et capable de proposer des solutions innovantes

Contrat: CDI

Rémunération : A négocier selon profil

Démarrage : au plus tôt

Pour postuler: c.frantz@leman-industrie.com CV + LM