

Chef de projet mecanique (H/F)

49000 ANGERS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client, société performante implantée à proximité d'Angers, est un acteur industriel reconnu depuis plus de 35 ans.

Spécialisé dans la conception, la réalisation et l'installation de machines spéciales destinées aux secteurs de l'agroalimentaire, de la pétrochimie, de la pharmacie, agrochimie, notre client s'appuie sur ses filiales en Asie et aux Etats Unis pour répondre aux demandes de ses clients présents dans plus de 50 pays.

Le poste

A partir du cahier des charges/spécifications technique, vous réalisez la définition technique et le pilotage d'un projet de conception de machines de remplissage à l'aide d'une équipe de dessinateurs projeteurs. A ce titre, et sous la direction du responsable du bureau d'études, vos principales missions sont les suivantes :

„Analyser le cahier des charges projet,„Organiser les études en fonction du planning projet et des ressources
Déceler les points critiques et apporter les choix techniques afin de réaliser les études en conséquence pour le bon déroulement du projet,„Réaliser les pré-études, le dimensionnement, la conception et nomenclature des sous-ensembles complexe,„Animer et suivre les études en respectant l'échéancier prédéfini en relation étroite avec le responsable hiérarchique,„Vérification des plans et nomenclatures avant mise en production, vous êtes le garant de la qualité des études.

Être en support lors de la phase de production auprès des équipes ateliers (montage, câblage, mise au point),

Votre expertise technique sera un atout indispensable pour réussir dans cette fonction.

Vous serez garant(e) des projets confiés sur les études mécaniques et assurerez un rôle d'animation sur vos projets en lien avec les concepteurs.

Vous serez autonome dans votre fonction tout en rendant compte au responsable des études

Ce que nous vous proposons :

Rejoindre nos équipes engagées sur des projets toujours plus innovants

CDI forfait jour (218 j travaillés) + RTT

Télétravail possible

Jours fériés non travaillés

Salaire à partir de 45 000 € brut annuel (salaire fixe + prime semestrielle)

Participation aux bénéfices

Prévoyance (prise en charge par l'employeur à + de 90 %)

Mutuelle (prise en charge par l'employeur à 75 %)

Accès transport en commun et parking gratuit

Aide à la mobilité avec Action Logement

Local équipé de frigos et micro-ondes pour se restaurer

Poste de travail équipé de 2 écrans d'ordinateur pour plus d'ergonomie

Evènements d'entreprise et CSE

Le profil recherché

De formation BAC+3/5 (spécialité conception mécanique), vous avez une première expérience significative de 5 à 10 ans en bureau d'études mécanique.

Outre la maîtrise des outils de conception CAO (solidworks,), vous avez acquis une bonne culture mécanique, une technicité de dessin industriel et avez la maîtrise des techniques de dimensionnement, calcul mécanique,

Vous êtes à l'aise avec l'anglais technique.

Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur, votre organisation et votre autonomie. Doté(e) de bonnes capacités relationnelles, vous avez un bon esprit d'équipe pour mobiliser l'équipe autour du projet.