



<https://latribunelibre.com/emploi/lead-conception-f-h-2>

Lead Conception F/H

Description

La mission consiste à concevoir les solutions technologiques répondant à la fois au cahier des charges techniques établi par le Chef de Projet et au cahier des charges marketing en réponse aux besoins du marché.

Rattaché au Responsable d'Activité Conception, vos activités et responsabilités principales seront les suivantes (liste non exhaustive) :

1. Réaliser l'analyse du besoin exprimé dans le cahier des charges émis par le Chef de Projet de développement :

- Participer à l'analyse fonctionnelle
- Participer à la rédaction des spécifications de la solution technologique en interaction avec les différents métiers de la Direction de l'Innovation

2. Proposer des solutions techniques innovantes :

- Traduire le cahier des charges en solutions techniques en recherchant celles existantes et en évaluant la faisabilité des différentes solutions dans le respect des coûts et délais
- S'assurer de la faisabilité mécanique et industrielle de la solution choisie

3. Modéliser les solutions :

- Créer les modèles 3D en respectant l'état de l'art de la conception mécanique et les standards de la société
- Respecter les règles du dessin industriel

4. Réaliser des études de pré-dimensionnement par calculs analytiques et/ou numériques ;

5. Identifier le potentiel de dépôt de propriété intellectuelle en lien étroit avec le Département Propriété Intellectuelle ;

6. Proposer des réponses aux commentaires des Sociétés de Classification ;

7. Créer les mises en plan et vérifier la conformité avec les règles de conception de la société ;

8. Réaliser le tolérancement des pièces pour le montage ;

9. Réaliser le prototypage au travers de la recherche et du suivi des fournisseurs, tout en respectant les exigences de coût et de fabricabilité imposées par le cahier des charges.

Qualifications

Organisme employeur

RECING

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

78575, ST REMY LES
CHEVREUSE, ST REMY LES
CHEVREUSE, France

Salaire de base

30000 € - Salaire de base
50000 €

Date de publication

2 janvier 2025 à 12:03

Valide jusqu'au

01.02.2025

Vous avez un Bac +5, Ingénieur généraliste ou en étude universitaire avec une spécialisation en Génie Mécanique. Vous disposez d'une expérience de 3 ans minimum dans un poste similaire.

Vous maîtrisez des outils CAO, des règles de dessin industriel, la cotation fonctionnelle.

Vous avez des connaissances en génie mécanique et résistance des matériaux. Vous connaissez les codes et normes GNL.

Vous parlez l'anglais technique.