



<https://latribunelibre.com/emploi/dessinateur-projeteur-mecanique-expert-solidworks-f-h-2>

DESSINATEUR PROJETEUR MECANIQUE EXPERT SOLIDWORKS F/H

Description

Vous serez responsable de la création de nouveaux produits, de la mise à jour et de la veille documentaire, ainsi que de l'amélioration continue du Bureau d'Études (BE). Vous devez démontrer une expertise en mécanique industrielle et une solide expérience dans le domaine de l'électricité basse tension.

Dans le bureau d'études vous serez responsable de :

-Des travaux de Conception : Étude du cahier des charges pour les nouveaux produits ,CAO sous SolidWorks, industrialisation, méthodes.

-La rédaction des dossiers techniques liés aux projets de conception.

-La création et mise à jour des Documents Techniques de Conception.

-La création et modifications produits dans l'ERP

-La créations des mise à jours des plans avec SolidWorks.

-La codification des articles et des produits pour une gestion efficace.

-L'instruction de contrôles techniques.

-La réalisation des gammes de fabrication

-L'améliorer les processus existants

-L'organisation et le travail des techniciens -La garantie des coûts, des délais et de la qualité des produits conçus.

Horaires :

35H/semaine, 1H de pause,

Horaires avec pointeuse.

Lundi-Jeudi 8H-12H – 13H-16h45, Vendredi 8H-12H.

Avantages:

- Ticket restaurant de 8€

- Prime semestrielles

- Participation annuelle équivalente au 13e mois

Organisme employeur
EUDARIC DIDIER MICKAEL

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
93048, MONTREUIL,
MONTREUIL, France

Salaire de base
35000 € - **Salaire de base**
47000 €

Date de publication
31 août 2024 à 21:02

Valide jusqu'au
30.09.2024

- 3 ponts offerts dans l'année – Après midi des 24 et 31 décembre offerts
- Fermetures: 2e et 3e semaine en août & semaine 52
- Mutuelle familiale à 50% payée par l'employeur
- 2 pauses de 10 Min payées à 10h00 et à 15h00.

Qualifications

Formation: CAO/DAO BTS CPI, diplôme d'ingénieur en mécanique industrielle ou formation équivalente.

Expérience: 15 ans min en CAO/DAO mécanique et électrique significative dans un poste similaire, idéalement dans le secteur industriel.

Compétences requises:

- Expertise de SolidWorks obligatoire.
- Expertise obligatoire en CAO/DAO mécanique.
- Notions avancées dans la conception de matériels électriques/basse tension.
- Maîtrise de l'anglais tant à l'écrit qu'à l'oral.

Personnalité :

- Esprit d'équipe: Collaborer efficacement avec les membres de l'équipe.
- Autonomie: Capacité à travailler de manière indépendante tout en maintenant un haut niveau de qualité
- Fiabilité: Assiduité et respect des engagements
- Communication: Bon relationnel et capacité à échanger des informations de manière claire et constructive
- Contribuer à l'intégration et la formation des collaborateurs sur le site de production