



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

Responsable conception électronique F/H

Description

Au sein de la direction du site de Meylan, vous serez intégré(e) à l'équipe du service R&D et rattaché au responsable du service BE R&D Electronique et Software

Vos missions principales sont les suivantes :

- Au sein d'une équipe projet et en relation avec le Chef de Projet, vous concevez de nouveaux produits orientés mécatronique évoluant dans un environnement industriel technologique à fortes contraintes (Haute Tension, Produits Chimiques, Atmosphères Explosibles).
- Vous définissez et réalisez les essais afin de valider les choix de conception hardware (analogique et numérique) en collaboration avec le responsable software.
- Vous participez à l'amélioration des moyens de conception et d'essai.
- Vous réalisez les études d'amélioration des produits ou procédés existants en relation avec le responsable produit et les sous-traitants.
- Vous travaillez en lien avec les services internes (méthode, production, achat, support client) pour le suivi des produits.
- Vous participez à l'élaboration des notices et des modules de formation produit à composante électronique
- Des déplacements occasionnels en France comme à l'étranger sont à prévoir

Organisme employeur

martinet invest

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS
HOLDING

Lieu du poste

38229, MEYLAN, MEYLAN, France

Date de publication

31 août 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

30.09.2024

Qualifications

Vous avez une expérience significative en R&D en conception de produit à dominante électrotechnique et vous disposez d'une formation supérieure dans ce domaine avec des connaissances approfondies en électronique.

Des connaissances en mécanique, pneumatique seraient un plus.

Curieux et créatif de nature, vous savez vous adapter en permanence aux nouvelles technologies et avez la volonté de vous impliquer autour de projets novateurs.

Vous savez élaborer des schémas directeurs ou fonctionnels relatifs aux produits nouveaux.

Vous maîtrisez les outils de gestion de projet (AMDEC, Analyse Fonctionnelle, Cahier des charges...) et les outils de conception/simulation de cartes électroniques.

Des connaissances en compatibilité électromagnétique sont requises.

Vous faites preuve d'autonomie et savez prendre des décisions importantes. Votre aisance relationnelle sera un atout pour travailler en collaboration avec le Responsable de Gamme et le Chef de Projet.

Vous savez faire preuve de discrétion, respecter la confidentialité relative aux nouveaux produits et procédés développés en interne.

Vous êtes rigoureux pour respecter et faire respecter les normes et directives en vigueur et les règles de sécurité.

Vous avez le goût pour les enjeux environnementaux (RSE, Ecoconception).

La pratique de l'anglais est indispensable.