



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

Responsable projet électronique F/H

Description

Rattaché à la Direction Ingénierie Électronique, le Département Installation de tir et Avionics est responsable du développement et de l'industrialisation des sous-systèmes Installations de tir, simulateurs d'entraînement et avionics (contremesure, équipement lance-missile).

Grace à vos compétences et votre expertise, vous :

- Contribuez à l'élaboration des propositions techniques et financières de votre portefeuille de projets
- Contribuez à la construction du plan de charge de votre portefeuille de projets
- Pilotez le développement et l'industrialisation des équipements :Élaborez le plan de management,
- Contribuez aux architectures équipement en vous appuyant sur les experts techniques et la stratégie produit,
- Vous assurez de la bonne adéquation du « resourcing » mis en place avec les besoins du projet en collaboration avec les différents hiérarchiques métiers,
- Pilotez les équipes de développement pluridisciplinaire (électronique, électrique, mécanique, techno composants, logiciel, ...) et d'industrialisation,
- Pilotez les travaux sous-traités si nécessaire,
- Pilotez et prenez les décisions clés impactant les délais, les coûts, les points durs et les risques (identification, évaluation, plan d'action et communication),
- Animez les réunions d'avancement,
- Assurez l'interface technique externe, en particulier vers la Maîtrise d'ouvrage,
- Elaborez et présentez les reportings.

Des déplacements en France de courtes durées sont à prévoir, mais aussi en UK ou en Italie si les projets sont internationaux.

Notre rémunération comporte un salaire fixe et des éléments additionnels individuels (une part variable pour nos salariés cadres et une prime d'ancienneté ainsi qu'une prime annuelle pour nos salariés non-cadres) ou collectifs dépendant de la performance et des résultats de l'entreprise (participation, intéressement).

De nombreux services/avantages sont également proposés : restaurant d'entreprise, épargne salariale (PEG, PERCOL), protection sociale (mutuelle et prévoyance), comité social et économique, infirmerie et service de santé au travail interne...

Qualifications

De formation ingénieur électronique, vous avez des expériences significatives en conception électronique ou responsable projet. Vous vous intéressez au domaine des installations de tir ou des boîtiers électronique avionique. Vous souhaitez développer votre gestion projet en gardant une composante technique importante, l'emploi responsable fonctionnel projet participera à la construction de votre carrière professionnelle.

001

Organisme employeur

MBDA

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSTRUCTION
AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

Lieu du poste

18033, BOURGES, BOURGES,
France

Date de publication

5 janvier 2025 à 10:06

Valide jusqu'au

03.02.2025