



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

Responsable projet electronique de puissance F/H

Description

MBDA est le seul groupe européen capable de concevoir et de produire des missiles et systèmes de missiles pour répondre à toute la gamme des besoins opérationnels présents et futurs des trois armées (terre, marine et air).

Partenaire européen et acteur mondial, MBDA se positionne au cœur de la souveraineté de nos nations européennes et de leurs alliés en leur fournissant des capacités militaires décisives à des fins de sécurité nationale et d'autonomie stratégique. Les produits du Groupe sont en service dans plus de 90 forces armées dans le monde. Avec plus de 13 000 personnes travaillant ensemble en France, au Royaume-Uni, en Italie, en Allemagne et en Espagne, MBDA est l'exemple le plus abouti d'intégration industrielle réussie dans le secteur de la défense en Europe. Les compétences des collaborateurs couvrent tous les aspects de la conception, du développement, de la production, du support et des services des systèmes d'armes complexes.

Chez MBDA, le sens de notre mission est ce qui nous unit : contribuer à la souveraineté des nations et préserver notre sécurité et notre liberté en Europe. Pour y parvenir, la collaboration et la confiance sont essentielles. MBDA doit relever des défis uniques pour répondre aux besoins des forces armées face à de nouvelles menaces. Motivés par les challenges technologiques, nous repoussons les limites de l'innovation, de la science et de la technologie pour développer des solutions au meilleur niveau.

Nous encourageons le dépassement de soi dans un environnement unique qui offre des opportunités à chacun d'entre nous. Ensemble, nous sommes fiers du rôle que nous jouons.

Description du poste

Intégrer la Direction qui, tout au long du cycle de développement, conçoit, fabrique et teste nos systèmes de missiles, ainsi que les équipements associés !

Vous prenez la responsabilité de piloter les travaux de conception d'électronique de puissance de nos équipements embarqués. Vous coordonnez ces activités de conception conformément aux spécifications de besoin et dans le respect des impératifs de compétitivité (coûts, délais, performances, qualité).

Qualifications

De formation supérieure Ecole d'ingénieur spécialisée en électronique de puissance, génie électrique ou électrotechnique (ou de profil équivalent), vous possédez une expérience professionnelle minimale de 6 années en conception de matériels électroniques et une première expérience de pilotage d'équipe. Vous avez d'ores et déjà participé à plusieurs développements électroniques, de la phase de conception jusqu'à la mise en série. Vous savez utiliser un outil de CAO de conception électronique et possédez de bonnes notions quant à l'utilisation d'outils informatiques de simulation électrique et automatique.

Vous appréciez le travail en équipe projet dans un environnement multi-métiers et on vous reconnaît de réelles qualités de pilotage d'équipe. Méthodique, rigoureux et bon communiquant, vous portez vos projets avec dynamisme, ouverture technologique et sens de l'écoute. Compte tenu de l'environnement international du groupe, votre anglais est opérationnel.

Organisme employeur

Kicklox

Type de poste

Temps plein

Secteur

PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste

92060, LE PLESSIS ROBINSON,
LE PLESSIS ROBINSON, France

Date de publication

28 août 2024 à 11:02

Valide jusqu'au

27.09.2024

