



MBDA, AU CŒUR DE NOTRE DÉFENSE

MBDA
MISSILE SYSTEMS

Apprenti(e) Chargé(e) d'Intégration d'Equipements de Tests F/H
Le Plessis-Robinson (92)

Votre environnement de travail :

Au sein de la **Direction des Opérations**, vous êtes intégré(e) au service « **Intégration électronique** » en charge de la conception et la réalisation de sous-ensembles rentrant dans la composition de nos produits, en charge de la conception d'équipements électroniques embarqués.

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

Objectif de votre alternance :

Assurer la gestion et la maintenance des équipements de test, tout en participant activement à leur intégration, validation et étalonnage, afin de garantir leur performance et fiabilité opérationnelle.

Votre quotidien :

Grâce à vos compétences, vous :

- Gérez la configuration des équipements de test et le stock de rechanges ;
- Réalisez les opérations de maintien en condition opérationnelle ;
- Participez à l'intégration et à la validation des ATP sur l'équipement de test
 - Pilotez les évolutions/réparations de câblage ;
 - Pilotez les évolutions de conception électrique par délégation du RPM électrique ;
 - Mettez à jour la définition des chaînes fonctionnelles ;
- Pilotez et garantissez les campagnes d'étalonnage des ressources de l'équipement de test.

En transverse, vous aurez la possibilité de soumettre vos idées et de faire émerger des sujets qui s'inscriront dans le cadre innovant de l'entreprise.

Votre profil :

Prochainement en deuxième ou troisième année d'un BTS et/ou BUT ou équivalent avec une spécialisation en Electronique et/ou Maintenance Industrielle et/ou Mesures Physiques.

Vous possédez des premières connaissances en électronique et en électricité.

Durée du contrat d'apprentissage : 1 ou 2 ans (frais de formation à la charge de l'entreprise/école)

Date de début : à partir du 01/09/2025 (modulable)

Les défis de l'industrie de défense vous motivent ? Envoyez-nous votre candidature !

Les + :

Compétences et SoftSkills + :

Autonomie ; Curiosité ; Force de proposition ; Proactivité