

Recruteur	MBDA
Ville	92350, PLESSIS ROBINSON
Référence	156463563995993981
Titre de l'offre	Responsable d'ingénierie Cybersécurité F/H (CDI)
Description de la mission	<p>Intégrez la direction Weapon System Design, responsable de l'ensemble des activités d'ingénierie système pour MBDA.</p> <p>Au sein de la direction vous rejoignez le département Ingénierie Cybersécurité. Vous serez en charge d'études de la définition de l'architecture cyber sécurité des produits dont vous serez en charge. Vous serez amené.e à travailler avec les différentes entités de MBDA intervenant sur les projets systèmes d'armes sur lesquels vous serez positionnés.</p> <p>Grâce à vos compétences, vous êtes en charge de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Définir l'architecture optimale de Cybersécurité au regard des exigences, des contraintes techniques des autres domaines, des objectifs de fabricabilité et de coûts série, des besoins du soutien logistique et de la testabilité - Rédiger le dossier d'architecture, les spécifications Techniques de Besoin (STB) de Cybersécurité et les Dossiers Justificatifs des Exigences (DJE) associés - Réaliser des études de cybersécurité en support à un programme de missile ou de système de missiles. - Produire la documentation associée au projet en vue de l'homologation des systèmes - Apporter son soutien technique, en Cybersécurité, aux équipes de production pour livrer les produits répondant aux conditions de performance dans le respect des objectifs qualité/coûts/délais - Contribuer au développement du métier et à l'harmonisation des pratiques entre projets. <p>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).</p> <p>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...</p> <ul style="list-style-type: none"> - La possibilité de découvrir à travers vos missions les nombreux métiers d'ingénierie chez MBDA et notamment d'intervenir en salle d'essais et/ou en laboratoire. - Interfaces multiples avec laboratoires, salles d'essais, équipes de développement Logiciel et Systèmes ainsi que les équipes Informatiques, Sécurité Industrielles et les acteurs du projet (RMO, Architectes...). - L'équipe d'une douzaine d'ingénieurs aux profils variés prêts à vous intégrer dans l'équipe. - La diversité des activités au sein du département offre de nombreuses perspectives d'évolution tant dans le domaine technique que dans le domaine de la gestion de projet.Pour postuler cliquer ici.
Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Rémunération	40-50 K /an
Profil	Ingénieur(e) Biologiste
Localisation	Le Plessis-Robinson
Description du profil	<p>Vous êtes diplômé.e d'une école d'ingénieur ou équivalent avec une spécialisation système ou logiciel.</p> <p>Vous justifiez d'une expérience de 6 ans minimum dans un ou plusieurs des domaines suivants : ingénierie système, développement logiciel, développement réseaux, sécurité des systèmes informatique, cyber sécurité. Vous avez de bonnes connaissances techniques, des référentiels et réglementations applicables au secteur de la Défense (IGI 1300, IM 900,...) La connaissance de la méthodologie EBIOS Risk Manager ou de certifications en Cybersécurité (CISSP, ISO 27005) seraient un plus</p> <p>Compte tenu de l'environnement international de notre société, un bon niveau d'anglais est nécessaire.</p> <p>Les défis technologiques de l'industrie de défense vous motivent ? Envoyez-nous votre candidature !</p>

010

Profil Ingénieur(e) Biologiste
Fonction Ingénieur(e) Biologiste
Secteur Défense & Sécurité