

Recruteur	Thales
Ville	91300, MASSY
Référence	156444960371940992
Titre de l'offre	Responsable Moyens de Tests en Optronique F/H (CDI)
Description de la mission	QUI SOMMES-NOUS ?

Construisons ensemble un avenir de confiance

Thales est un leader mondial des hautes technologies spécialisé dans trois secteurs d'activité : Défense & Sécurité, Aéronautique & Spatial, et Cybersécurité & Identité numérique. Il développe des produits et solutions qui contribuent à un monde plus sûr, plus respectueux de l'environnement et plus inclusif. Le Groupe investit près de 4 milliards d'euros par an en Recherche & Développement, notamment dans des domaines clés de l'innovation tels que l'IA, la cybersécurité, le quantique, les technologies du cloud et la 6G. Thales compte près de 81 000 collaborateurs dans 68 pays.

Nos engagements, vos avantages

- * Une réussite commune portée par notre culture et excellence technologique, votre expérience et notre ambition partagée
- * Un package de rémunération attractif (épargne salariale, variable ou 13ième mois selon les postes, restaurant d'entreprise,...)
- * La possibilité de développer vos compétences en continu grâce à nos parcours de formation et nos académies internes #ENTREPRISEAPPRENANTE
- * Notre attention portée à votre équilibre personnel et professionnel (Accord télétravail, RTT, congés d'ancienneté, jours enfants malades, guide parentalité, crèches, CSE / ASC,...)
- * Des communautés internes permettant de vous engager sur les sujets qui vous tiennent à cœur : innovation, diversité, environnement
- * Un environnement inclusif et bienveillant où vous êtes accueilli et valorisé avec notre politique handi-accueillante, notre charte LGBT , notre initiative #StOpe pour lutter contre le sexisme.

L'activité Systèmes terrestres et aériens conçoit des systèmes, des équipements, des capteurs et des services pour le contrôle du trafic aérien civil et militaire, la défense aérienne ainsi que le combat naval et terrestre.

Le site d'Élancourt rassemble la totalité des moyens de développement, d'intégration et de tests des activités optroniques, électroniques de missiles et lasers intenses de Thales en France. Plus de 1 700 collaborateurs fournissent des équipements et systèmes qui apportent des avantages opérationnels décisifs lors des opérations terrestres, navales et aériennes, à tout moment de la journée, sous tous les climats, dans tous les environnements.

QUI ETES VOUS ?

De formation supérieure, vous avez une...Pour postuler cliquer ici.

Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Rémunération	20-30 K /an
Profil	Ingénieur(e) Biotechnologies
Client	THALES
Localisation	Élancourt
Description du profil	QUI ETES VOUS ?

De formation supérieure, vous avez une expérience solide en coordination d'activités techniques sur des moyens de test en développement (système, calculateur, alimentation et senseur), production et soutien.

Vous avez des connaissances approfondies en banc de test complexe (Hardware, software et idéalement optique).

Vous appréciez piloter les équipes (10 - 15 personnes) dans un environnement multi-métiers et les développer.

Vous êtes reconnu pour vos engagements en terme de coût, délais, qualité ainsi que votre relationnel dans un environnement transverse.

Envie de rejoindre une équipe motivée et passionnée ? Cette opportunité est pour vous !

CE QUE NOUS POUVONS ACCOMPLIR ENSEMBLE ?

Votre objectif est de livrer les moyens de tests vers le manager IVVQ (développement), product manager production, product manager soutien tout en respectant les délais, qualité, performance et coûts.

Vous travaillez en étroite collaboration avec les architectes/Product Design Authority sur un sous ensemble.

Vous serez amené à :

- * établir et suivre l'arbre de décision
- * approuver les revues DDQS
- * organiser les réunions techniques et revues de pairs

Vous serez également amené à :

- * piloter la stratégie de développement et de test en incluant les moyens
- * assurer l'animation de la co-ingénierie et la synchronisation des équipes
- * être garant de l'avancement technique
- * organiser et piloter la revue mensuelle d'ingénierie

Profil Ingénieur(e) Biotechnologies
Fonction Ingénieur(e) Biotechnologies
Secteur Automobile / Aéronautique / Ferroviaire / Autres transports