



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-industrialisation-et-architecture-electronique-de-missiles-f-h>

Responsable Industrialisation et architecture Electronique de missiles F/H

Description

Lieu : Elancourt, France

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 Cyber & Digital. 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 portée par notre excellence technologique, votre expérience et notre ambition partagée
- Un package de rémunération attractif
- Un développement des compétences en continu : parcours de formation, académies et communautés internes
- Un environnement inclusif, bienveillant et respectant l'équilibre des collaborateurs
- Un engagement sociétal et environnemental reconnu

Votre quotidien

Au cœur de Saint Quentin en Yvelines, le site d'Elancourt est un des centres d'excellence technologique Thales les plus importants. La diversité et la technicité des systèmes et équipements mobilisent des savoir-faire dans plus de 80 métiers dans les solutions de défense, de sécurité de haute technologie et de services numériques.

Contributeur individuel et spécialiste produit :

- Vous apportez votre expertise pointue pour développer des solutions industrielles opérationnelles dédiées aux autodirecteurs électroniques de missiles,

Organisme employeur
Thales Las France Sas

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
78208, ELANCOURT,
ELANCOURT, France

Date de publication
24 décembre 2025 à 20:03

Valide jusqu'au
23.01.2026

- Vous jouez un rôle clé dans l'évolution des technologies, procédés et montages industriels, tout en mobilisant un réseau de pairs dans votre domaine,
- Vous identifiez et préconisez les scénarios industriels dès la phase offre, pilotez le Plan industriel incluant les spécifications de test, contribuez aux choix technologiques et gardez leur intégration dans les processus de production,
- Vous définissez les processus industriels et tests associés, organisez les transferts de technologies et offsets, veillez à la conformité coûts-qualité-délais des produits, et mesurez le niveau MRL pour proposer des plans d'action adaptés.

Votre profil

Votre priorité est de maîtriser les enjeux industriels pour optimiser la fabrication de produits complexes ?

Vous avez l'ambition de devenir un référent incontournable dans l'industrialisation de systèmes de haute technologie ?

Vous avez envie de relever des défis techniques au cœur de projets militaires exigeants ?

Vous disposez d'un diplôme ingénieur ou équivalent et avez une expérience confirmée en responsabilité in

Qualifications

Le profil recherché (compétences et l'expérience requises) est détaillé dans le « Descriptif du poste » ci-dessus.