



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-de-ligne-hyperfrequence-f-h>

Ingénieur de ligne Hyperfréquence F/H

Description

Lieu : Brest, 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

Le site de Brest abrite nos activités de services numériques ainsi que l'expertise de Thales en matière de développement, d'intégration et de maintenance pour des systèmes de patrouille et de surveillance maritimes, de guerre électronique, de systèmes sonars et de lutte sous-marine aéroportée ainsi que nos activités de services numériques.

Au sein du service CSS (Customer Support Service) du site de Brest, vous rejoignez la ligne de réparations HYPERFREQUENCES, en tant qu'ingénieur de ligne (H/F)

Vos missions :

Organisme employeur

Thales

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste

29019, BREST, BREST, France

Date de publication

16 octobre 2025 à 21:05

Valide jusqu'au

15.11.2025

Procéder aux réglages, aux **tests hyperfréquences** et aux diverses réparations complexes selon les documents de référence et les normes applicables

Assurer le support aux techniciens, en coordination avec le responsable d'activité :

- **Conduire des plans d'actions** sur les points durs techniques
- Assure l'encadrement fonctionnel des techniciens et participer activement à la montée en compétence technique de l'équipe
- **Assurer le support technique aux réparations** de la ligne envoyées en sous-traitance et co-traitance
- **Assurer le support de la ligne et remonter les écarts vers l'ingénierie** et suivre les corrections
- Assurer la remontée des défaillances des bancs
- Suivre l'avancement des faits techniques produits

Mener les actions liées à la testabilité

- Spécifier les besoins en termes de testabilité (moyens essais, APM, outillages) pouvant aller jusqu'à une demande d'investissement et participe à la validation des moyens mis en service
- Participer à l'analyse de criticité des moyens de test avec les lignes de

Qualifications

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