



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-integration-validation-et-qualification-tests-de-f-h>

Ingénieur Intégration, Vérification, Validation et Qualification / Tests de F/H

Description

Lieu : Vélizy-Villacoublay, 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

Rejoignez-nous sur le campus Vélizy qui héberge une grande diversité d'activités Thales, aéro, défense, civile,... A l'ouest de Paris, ce site offre un environnement de travail équipé des dernières innovations technologiques et propose des services permettant de concilier vie professionnelle et personnelle.

Au sein de notre équipe, vous contribuez à la préparation et à l'exécution des tests de performance sur nos systèmes complexes. Vous définissez l'arbre d'intégration, développez et maintenez les outils de test, planifiez et coordonnez les activités IVVQ, identifiez et configurez les équipements de test, analysez les résultats des campagnes de tests, et assurez la satisfaction client en présentant les démonstrations finales. Vous rédigez et mettez à jour la documentation des

Organisme employeur
Thales Services Numériques Sas

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
78208, ELANCOURT,
ELANCOURT, France

Date de publication
17 octobre 2025 à 21:08

Valide jusqu'au
16.11.2025

procédures, tout en garantissant la conformité aux exigences opérationnelles.

Votre profil

Vous souhaitez relever des défis techniques dans le domaine du test de performance ?

Votre priorité est de garantir la qualité et la fiabilité de solutions complexes.

Vous avez l'ambition de piloter des projets innovants et d'accompagner la montée en compétence des équipes.

Vous avez envie de découvrir l'excellence technologique des systèmes Thales ?

Vous disposez d'un diplôme d'ingénieur et avez de l'expérience reconnue en :

- Tests et intégration de systèmes,
- Développement et automatisation des outils de test,
- Gestion et analyse de données techniques,
- Vérification et validation de solutions complexes.

L'esprit d'équipe, la

Qualifications

Au sein de notre équipe, vous contribuez à la préparation et à l'exécution des tests de performance sur nos systèmes complexes. Vous définissez l'arbre d'intégration, développez et maintenez les outils de test, planifiez et coordonnez les activités IVVQ, identifiez et configurez les équipements de test, analysez les résultats des campagnes de tests, et assurez la satisfaction client en présentant les démonstrations finales. Vous rédigez et mettez à jour la documentation des procédures, tout en garantissant la conformité aux exigences opérationnelles.

Votre profil

Vous souhaitez relever des défis techniques dans le domaine du test de performance ?

Votre priorité est de garantir la qualité et la fiabilité de solutions complexes.

Vous avez l'ambition de piloter des projets innovants et d'accompagner la montée en compétence des équipes.

Vous avez envie de découvrir l'excellence technologique des systèmes Thales ?

Vous disposez d'un diplôme d'ingénieur et avez de l'expérience reconnue en :

- Tests et intégration de systèmes,
- Développement et automatisation des outils de test,
- Gestion et analyse de données techniques,

- Vérification et validation de solutions complexes.

L'esprit d'équipe, la capacité d'analyse et de synthèse, le leadership, et la créativité sont des atouts que l'on vous reconnaît ?

Alors ce poste est fait pour vous !