



STAGE - Ingénieur Test et Validation logiciel

Postuler

📍 Vélizy-Villacoublay

🕒 Temps plein

🕒 Offre publiée il y a 19 jours

📄 R0188723

QUI SOMMES-NOUS ?

Thales propose des systèmes d'information et de communication sécurisés et interopérables pour les forces armées, les forces de sécurité et les opérateurs d'importance vitale. Ces activités, qui regroupent radiocommunications, réseaux, systèmes de protection, systèmes d'information critiques et cybersécurité, répondent aux besoins de marchés où l'utilisation des nouvelles technologies numériques est déterminante. Thales intervient tout au long de la chaîne de valeur, des équipements aux systèmes en passant par le soutien logistique et les services associés.

Nos équipes de l'activité Systèmes d'information critiques et cybersécurité fournissent des services et des solutions globales optimisant la performance, la résilience et la sécurité des systèmes d'information afin de faire face aux ruptures technologiques et aux cybermenaces.

CE QUE NOUS POUVONS ACCOMPLIR ENSEMBLE ?

Dans le cadre de nos activités dans le domaine de la santé, nous sommes en partenariat avec un acteur du domaine de l'analyse microbiologique, en agroalimentaire et pharmacologique notamment. Ce client fabrique de nombreux instruments, dont nous gérons une partie du développement et de la qualification.

Le but du stage est de maintenir un haut niveau de qualité sur les applications liées en s'assurant notamment de la conformité avec les spécifications fonctionnelles et de la remontée des bugs critiques.

Au sein d'une équipe composée d'un chef de projet, de développeurs, d'un business analyst et de testeurs, vous êtes accompagné d'un test lead. L'équipe est répartie sur plusieurs sites, des déplacements ponctuels en France

sont possibles.

Vous travaillez au sein d'une équipe de testeurs.

Missions :

Vous intervenez sur des missions à responsabilité :

- Gestion d'une campagne de test
- Rédaction des cas de test, génération des jeux de données associés si nécessaires
- Exécution des cas de test
- Remontée des bugs trouvés

Sans oublier de partager votre savoir aux autres collaborateurs. L'objectif du stage est de vous rendre autonome sur l'ensemble de ces fonctions.

Sur une application particulièrement, une automatisation des tests peut être envisagée.

Environnement technique :

Vous monterez en compétences sur les méthodologies et outils suivants :

- Robot Framework
- Easy Redmine

QUI ETES VOUS ?

De formation ingénieur à dominante informatique. Vous êtes intéressés par le test logiciel et système. Vous êtes **rigoureux, curieux, motivé** et vous possédez un **bon relationnel**.

Vous avez aussi un bon niveau **d'anglais** lu et écrit.

Tous nos stages sont conventionnés et soumis à une gratification dont le montant est déterminé selon votre niveau d'études.

Le poste pouvant nécessiter d'accéder à des informations relevant du secret de la défense nationale, la personne retenue fera l'objet d'une procédure d'habilitation, conformément aux dispositions des articles R.2311-1 et suivants du Code de la défense et de l'IGI 1300 SGDSN/PSE du 09 août 2021.

Innovation, passion, ambition : rejoignez Thales et créez le monde de demain, dès aujourd'hui.

Emplois similaires (5)

Ingénieur(e) développement logiciel (H/F)


 Vélizy-Villacoublay

 Temps plein

 Offre publiée il y a 25 jours

Responsable IVVQ – Système de protection de site H/F


 Vélizy-Villacoublay


 Temps plein

 Offre publiée il y a 5 jours

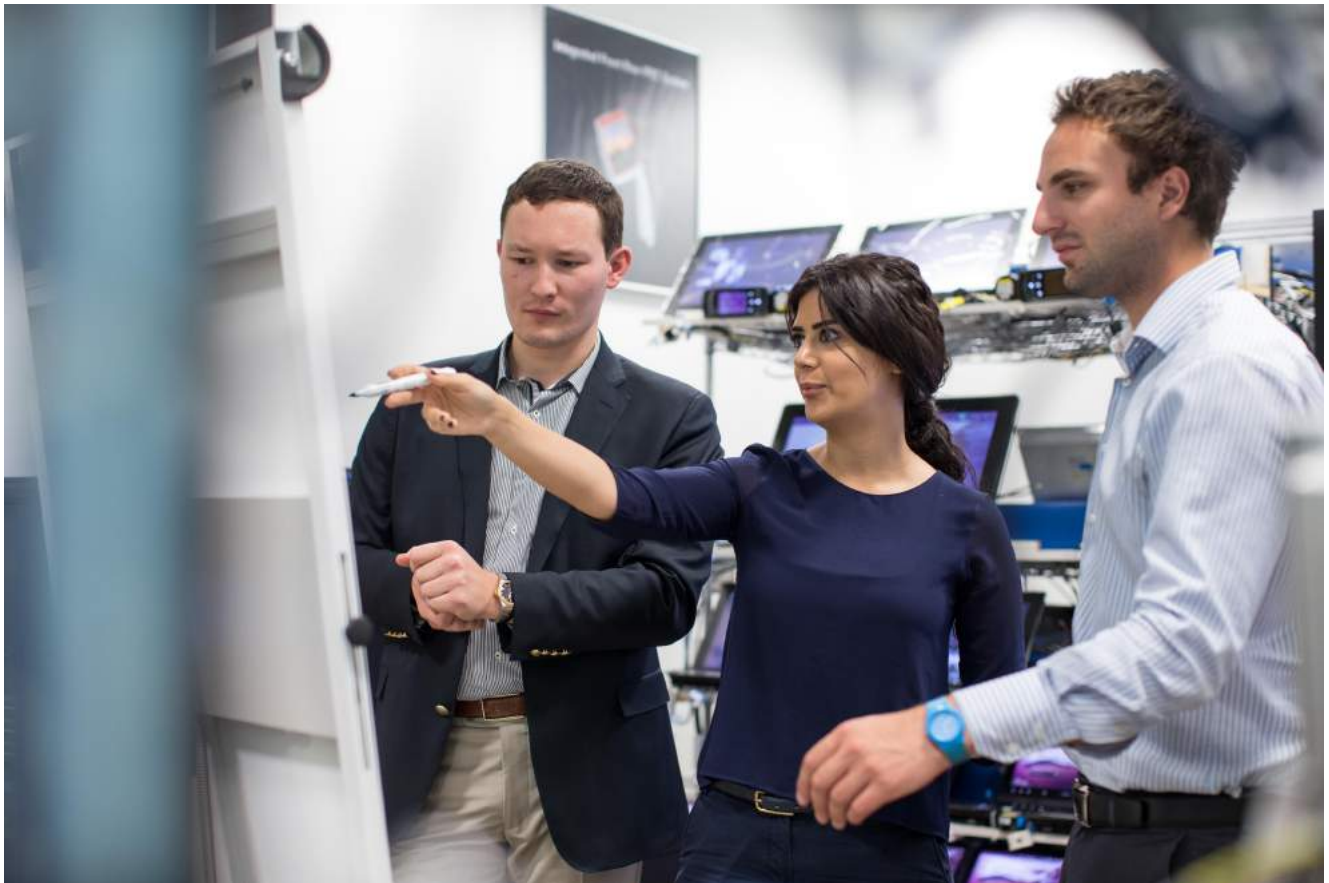
Responsable développement logiciel (H/F)

 Vélizy-Villacoublay

 Temps plein

 Offre publiée il y a 30 jours ou plus

▼ [Afficher tous les emplois \(5\)](#)



Intéressé(e) par une carrière dans le domaine du transport ferroviaire ?

Pour consulter nos offres d'emploi dans ce domaine, [connectez-vous ici](#)

Suivez-nous

[Thales Candidate Privacy Policy](#)



© 2022 Workday, Inc. Tous droits réservés.

