



Partenaire	Thales Services S.A.S.
Référence	215457066
Titre	Ingénieur(e) Validation Logiciel (H/F)
Description du poste	<p>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.Sur le site de Vélizy le Bois, les équipes développent et installent des systèmes d'information de commandement et de renseignement, systèmes de sécurité nationale et solutions de sécurité pour les villes, les États et les infrastructures critiques, ainsi que des systèmes d'information critiques et de cybersécurité. Le site abrite également les équipes en charge les solutions de supervision et de signalisation ferroviaire pour les grandes lignes et les réseaux de trafic urbain.Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un(e) : Ingénieur(e) Validation Logiciel - (H/F) Basé(e) à Vélizy (78)Description du poste :CE QUE NOUS POUVONS ACCOMPLIR ENSEMBLE : En nous rejoignant, vous vous verrez confier les missions suivantes au sein d'équipes Agiles :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vous vous imprégnez des exigences/spécifications et vous contribuez à les rédiger.- - Vous définissez les cas de tests et rédigez les fiches de tests sur la base des exigences/spécifications (livrable cahier de tests/plan de tests).- - Vous assurez la traçabilité en termes de couverture des tests/exigences.- - Vous préparez les données de tests (jeu de données) associées aux tests de vérification des processus fonctionnels et métier du système.- - Vous qualifiez le système dans le respect des procédures qualité.- - Vous contribuez au maintien des procédures de tests du système.- - Vous enregistrez et suivez les non-conformités et les évolutions.- - Vous contribuez à l'analyse des incidents.- - Vous réalisez l'accompagnement de la recette client.- - Vous apportez votre aide en tant que support aux utilisateurs sur le fonctionnement du système.- - Vous êtes en interaction avec les équipes Scrum de développement et autres équipes techniques pour qualifier le système.Vous vous reconnaissez ? Alors rejoignez-nous ! Innovation, passion, ambition : rejoignez Thales et créez le monde de demain, dès aujourd'hui.Profil recherché :QUI ETES-VOUS ? De formation ingénieur(e) Bac+4/ + 5, vous justifiez d'une expérience réussie d'au moins 2 ans dans un environnement technique tel que le développement logiciel / l'intégration ou dans le domaine fonctionnel des systèmes d'informations. Compétences souhaitées : Vous avez une première expérience en tant qu'ingénieur(e) Validation sur des systèmes développés en Java (idéalement Web Java), ou en C++ ?Vous avez travaillé sous environnement Linux ou Windows et vous avez des connaissances en gestion de base de données ?Vous avez déjà manipulé des outils de tests Java tels que SoapUI, une première expérience en automatisation de tests serait un plus : Sélénium, Sikuli, Jira, Testlink ou autres outils similaires ne vous sont pas inconnus ? Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur, vos qualités relationnelles, vos capacités rédactionnelles et votre sens du travail en équipe ?Vous n'avez pas peur du challenge et souhaitez rejoindre un projet critique à forte valeur ajoutée ? Alors rejoignez-nous !Pour postuler cliquer ici.
Type de contrat	Emploi
Métier	Organisation / Systèmes d'information
Société	Thales
Localisation	Vélizy-Villacoublay
Pays	France
Expérience	Débutant (-3 ans)
Secteur	Services Divers aux entreprises
Email du contact	Confidential
URL pour postuler	https://thales.contactrh.com/jobs/5/32398567/fr_FR?jobboard=France+Alumni+Network