

Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil
contractuel du ministère des Armées

Développeur C++ F/H

La Teste-de-Buch, 33, Gironde, Nouvelle-Aquitaine

Type de contrat	Niveau d'études
CDI	Bac + 5 (MASTER - DEA - DESS - ING) ou équivalent
Prise de fonction souhaitée	Date limite de candidature
06/01/2027	-
Domaine professionnel	Niveau d'expérience
AERONAUTIQUE ET SPATIAL	Variable
Rémunération	Avantages liés au poste
Selon expérience mensuel net Selon expérience annuel brut (selon expérience)	Restauration collective Parking voiture Tarifs préférentiels loisirs, activités culturelles, activités
Contraintes particulières d'exercice	Télétravail
Travail de nuit Habilitation particulière (voir descriptif de l'offre)	Non

Descriptif de l'organisation

La mission de DGA Essais en vol, est d'apporter son expertise (contribution à la maîtrise du risque technique, capacités d'ingénierie) et sa capacité en moyens d'essais au profit de différentes directions de la DGA, des armées ou encore de l'aviation civile. Ce poste d'ingénieur en bureau d'études est rattaché au département chargé de définir, concevoir et réaliser les solutions informatiques des installations d'essais (modifications avion prototype) permettant de réaliser les essais en vol.!

Descriptif des missions

Rejoignez notre équipe informatique embarquée et contribuez à la réalisation des essais en vol sur les systèmes aéronautiques d'aujourd'hui et de demain !

- Traduire les besoins fonctionnels en besoins techniques- Participer à l'analyse fonctionnelle des besoins utilisateurs- Etudier les opportunités et les faisabilités technologiques de l'application- Rédiger les spécifications techniques
- Concevoir et développer- Concevoir une architecture logicielle - Analyser et développer les composants en utilisant les langages et outils appropriés (C++, QT, ...- Assurer le développement et la réalisation des applications- Adapter et paramétrer les progiciels retenus pour l'architecture logicielle- Harmoniser l'ensemble des composants et applications- Documenter les applications pour

les développements ultérieurs et la mise en production

3. Tester et écrire les corrections nécessaires- Préparer et réaliser les tests.- Assurer la phase de test et recette du fonctionnement des applications

4. Assurer le suivi des applications- Assurer la maintenance corrective et évolutive des applications

Profil recherché

De formation BAC+5 en informatique, de préférence avec de l'expérience dans le domaine embarqué en C++, vous avez une réelle appétence pour le développement informatique. Une connaissance des réseaux ou bus numériques ou une sensibilisation à la SSI sont un plus. Passionnés d'aéronautique, de systèmes complexes, vous serez comblés par une activité diversifiée, vous permettant de travailler de bout en bout et voir voler votre réalisation. Venez participer à la réalisation de sujets passionnants liés à l'aéronautique et la défense ! N'hésitez plus, postulez !

poste situé à Cazaux 33

MENTION OBLIGATOIRE : Le poste nécessitant d'accéder à des informations relevant du secret de la défense nationale, le titulaire fera l'objet d'une procédure d'habilitation, au niveau confidentiel défense, 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.

Process de recrutement

• Envoi des candidatures à : dga-cppsud.recrutement.fct@intradef.gouv.fr

Merci de bien vouloir préciser sur vos candidatures les références de l'annonce pour laquelle vous postulez : 0000469831