



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-logiciel-de-calculateur-missile-f-h>

## Ingénieur Logiciel de Calculateur Missile F/H

### Description

La Direction Engineering soutient nos programmes dans la conduite des activités d'ingénierie et des essais, met en oeuvre les méthodes d'optimisation de notre excellence technique et garantit un service optimal auprès de nos clients.

Au sein de cette direction, l'entité Missile Architecture regroupe les compétences techniques (mécaniques, électriques, électroniques, testabilité et sûreté de fonctionnement) pour l'architecture des missiles, la maîtrise d'ouvrage de sous-ensembles de missiles, et la maîtrise d'ouvrage des installations de test du missile. Dans ce cadre et en étroite collaboration avec le référent logiciel du périmètre, vous intervenez en tant qu'Ingénieur(e) Calculateur Logiciel sur les programmes d'un missile.

En contact avec de nombreux interlocuteurs du plateau, des équipes d'essais et du fournisseur interne en charge du développement logiciel, vous :

- Rédigez les spécifications techniques fonctionnelles et spécifications d'interfaces,
- Analysez et déclinez dans ces spécifications les évolutions système, des évolutions hardware, des algorithmes et des évolutions suite aux avis qualités,
- Accompagnez techniquement les activités de développement logiciel qui sont menées, notamment en Italie.
- Soutenez les équipes d'essais pour l'élaboration des plans de tests et analyse des résultats,
- Contrôlez les plans et comptes rendus de validation aux différents niveaux : Validation Logicielle, Vérification Fonctionnelle (sur cible) et Vérification en salle d'essais.

Dans le cadre de vos activités, des déplacements pour rencontrer les fournisseurs peuvent intervenir, notamment en Europe.

Notre rémunération comporte un salaire fixe et des éléments additionnels individuels (une part variable pour nos salariés cadres et une prime d'ancienneté ainsi qu'une prime annuelle pour nos salariés non-cadres) ou collectifs dépendant de la performance et des résultats de l'entreprise (participation, intéressement).

De nombreux services/avantages sont également proposés : restaurant d'entreprise, épargne salariale (PEG, PERCOL), protection sociale (mutuelle et prévoyance), comité social et économique, infirmerie et service de santé au travail interne...

- Une proximité terrain pour observer les différentes étapes de l'architecture missile
- De nombreuses opportunités d'évolution sur le domaine du logiciel et assimilés
- Un parcours d'intégration adapté au domaine

### Qualifications

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur généraliste ou équivalent avec une spécialisation en Logiciel, vous justifiez d'une première expérience significative dans l'un de ces domaines. Les projets étudiés lors de votre formation ou dans le cadre personnel qui peuvent être en adéquation avec les compétences recherchées sauront être étudiés avec attention, notamment dans les domaines suivants:

- Notions de gestion de projet, outils informatiques – Doors

### Organisme employeur

MBDA

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSTRUCTION  
AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

### Lieu du poste

92060, LE PLESSIS ROBINSON,  
LE PLESSIS ROBINSON, France

### Date de publication

5 janvier 2025 à 08:05

### Valable jusqu'au

03.02.2025

- Informatique Temps Réel
- Electronique numérique et bus numériques, Ethernet

Vous avez un véritable intérêt pour la technique. Doté(e) d'un bon relationnel et du sens de l'écoute, vous avez envie d'apprendre auprès des personnes qui vous entourent.

018