



## **Architecte Cohérence Systèmes de Détection (F/H)**

### **Contexte**

La société MOSS est une joint-venture entre deux leaders mondiaux, AIRBUS et THALES, créée en 2002. C'est une société d'une centaine de personnes, du domaine de la défense, spécialisée en ingénierie système. Située à Issy-les-Moulineaux, à 500 mètres du ministère des Armées, notre rôle principal consiste à assister la DGA (Direction Générale de l'Armement) dans sa maîtrise d'ouvrage de systèmes de commandement et de conduite d'opérations aérospatiales.

Pour plus d'informations : [www.moss.fr](http://www.moss.fr)

### **Poste à pourvoir en CDI sur le site d'Issy-les-Moulineaux**

### **Environnement du poste**

Au sein de la Direction des Opérations, l'Architecte Cohérence Système (sous-systèmes de Détection) est rattaché(e) au service Architecture et Cohérence d'Ensemble. Il/elle rapporte directement au chef de ce service.

L'environnement du poste nécessite une capacité à travailler en équipe avec de nombreux interlocuteurs :

- Les experts opérationnels et autres architectes MOSS
- Le client (DGA ainsi que les états-majors de l'Armée de l'Air et de l'Espace et selon les sujets les autres armées)
- Les industriels des principaux systèmes du SCCOA (Système de Commandement et de Conduite des Opérations Aérospatiales).

### **Ce que nous pouvons faire ensemble**

Votre mission principale est de maîtriser la cohérence globale d'une partie des systèmes du SCCOA. Vous vous verrez confier les systèmes de détection.

Pour ce faire, vous assurez :

- la réalisation d'analyses techniques de cohérence en fonction de l'évolution de ces systèmes et de leur environnement,
- l'identification puis la mise à jour de risques sur des incohérences relevées avec les recommandations associées (plan d'actions), avec le suivi des actions,
- le suivi des travaux des maîtres d'œuvres industriels de ces systèmes, avec la mise à jour de plannings,
- la mise à jour des informations de modélisation de ces systèmes,
- la diffusion de la connaissance et la participation active à l'entretien du référentiel de cohérence SCCOA afin de garantir les informations les plus à jour,
- la présentation de tous ces travaux aux instances étatiques.



## Qui êtes-vous ?

### Formation et expérience

- Niveau bac +5 (école d'ingénieur ou équivalent)
- Expérience concrète (minimum 5 ans) en ingénierie système
- Une expérience en ingénierie système sur grands systèmes/systèmes complexes/systèmes de systèmes, notamment militaires, est un plus.

### Savoir-faire

- Une expérience dans le domaine des radars est un plus

### Savoir-être

- Rigueur
- Capacités d'analyse et de synthèse
- Capacités relationnelles et d'adaptation
- Capacités de rédaction (documents, comptes-rendus, présentations), de reporting et d'expression orale.

**Vous souhaitez intégrer une petite structure réactive, au plus proche du client, tout en gardant la proximité avec de grands groupes de Défense ? Rejoignez-MOSS !**

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.