

# Ingénieur Qualité Logiciel F/H

## Qui sommes-nous ?

La société MOSS est une joint-venture entre deux leaders mondiaux, AIRBUS et THALES, créée en 2002. C'est une société de 85 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 du système de systèmes SCCOA (Système de Commandement et de Conduite des Opérations Aérospatiales). Nous sommes également architecte métier C2 (Commandement et Contrôle) aéronautique du SIA (Systèmes Inter Armées) et Maître d'œuvre du SIS Next (Système d'Information Spatial).

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 du Service Qualité, l'Ingénieur Qualité Logiciel est directement rattaché(e) au Responsable du Service. Le service contribue à l'animation du Système de Management de la Qualité (SMQ) MOSS, au soutien aux projets de réalisation et également aux produits logiciels développés par MOSS.

Motivé(e) par le travail en équipes pluridisciplinaires (Responsables Logiciels, Architectes, équipe d'intégration et validation, équipes projets, pilotes processus, client DGA, représentants des Forces Armées et Industriels), vous contribuez à la diffusion de la connaissance sur les processus liés à l'activité logiciel et garantissez le respect des exigences qualité contractuelles relatives aux travaux logiciels et des procédures et plans applicables.

### Ce que nous pouvons accomplir ensemble

Vos principales missions sur les projets consistent à réaliser en étroite collaboration avec les Ingénieur Qualité Projets, les équipes de développement logiciel et d'Intégration, Vérification, Validation et Qualification (IVVQ) :

- La définition et la rédaction des dispositions qualité du projet ou du produit dans les plans du qualité logiciel et d'IVVQ et leur application pour s'assurer de la tenue des engagements (MOSS et fournisseurs),
- La préparation et l'animation des revues internes,
- La vérification des produits logiciels avant livraison (VDD, indicateurs, complétude, ...).

Vos principales missions sur le SMQ consistent à réaliser en étroite collaboration avec les pilotes des processus relatifs au développement et à l'IVVQ :

- Les activités d'animation du système de management de la qualité sur le périmètre logiciel pour les équipes (sites d'Issy-les-Moulineaux et Mont-de-Marsan) et le maintien du référentiel adapté aux plans (cycle en V ou Agile),
- Le reporting des activités logicielles projets et produits (indicateurs), assurer et proposer les mesures préventives et correctives en conséquence,
- Le reporting de tout dysfonctionnement pouvant avoir des conséquences sur le bon déroulement des travaux,
- La conduite d'audits en interne ou chez les fournisseurs et préparer tout audit demandé par le client.

Quelques courts déplacements à Mont-de-Marsan sont à prévoir.

## Qui êtes-vous ?

### Formation et expérience

- Niveau bac+5 (école d'ingénieur logiciel ou technicien très expérimenté ayant évolué vers la qualité logiciel)
- Expérience (5 ans) préalable dans une fonction d'Ingénieur Qualité Logiciel (dans l'environnement ISO 9001, le milieu industriel aéronautique) ou développeur logiciel ayant évolué vers Ingénieur Qualité Logiciel

### Savoir-faire

- Développement logiciel, Forge logiciel (GIT, intégration continue, DevOPS...), Bug tracker (JIRA ou équivalent), Outil de campagne de validation, Agile (SCRUM),
- Connaissance de la norme ISO 9001 et des normes logiciel, conduite d'audit, maîtrise des fournisseurs
- Maîtrise des outils bureautiques de l'environnement WINDOWS (Word, Excel, Powerpoint)

### Savoir-être

- Rigoureux(se), méthodique, organisé(e), autonome
- Capacités de synthèse
- Force de proposition et de persuasion
- Capacité de travail en équipe(s), dans une organisation matricielle

**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 !**