Auteur : Christophe Pierrès	Projet 11 : encadrer et former	
Révision 1 - 21/08/2025 12:44	Fiche de poste de QA Engineer	
Référence : p11-encadrer-former-04	CATASTERRE Page 1 / 3	



Fiche de poste de QA Engineer

Diffusion : OpenClassrooms – Mentor : Cesar de Padura - Evaluatrice : Delphine Cournil

Version	Date	Auteur	Motif
1	18/08/2025	Christophe Pierrès	Création du document
2			

Auteur : Christophe Pierrès	Projet 11 : encadrer et former	
Révision 1 - 21/08/2025 12:44	Fiche de poste de QA Engineer	CATASTERRE
Référence : p11-encadrer-former-04-fiche-postev2.docx		Page 2 / 3

Fiche de poste Ingénieur Qualité Logicielle (QA Engineer)

Titre du poste : Ingénieur Qualité Logicielle (QA Engineer)

Mission principale:

Assurer la qualité des développements de notre application web de visualisation d'images satellites pour l'analyse des risques naturels, en mettant en place et en exécutant des stratégies de test efficaces.

Type de contrat : CDI

Rémunération : 70 k€ / année

• Lieu: Paris / Distanciel partiel possible

Responsabilités :

- Élaborer et mettre en œuvre la stratégie de test pour l'application
- Créer et maintenir les plans de test, les cas de test et les scripts d'automatisation
- Effectuer des tests manuels et automatisés (fonctionnels, de performance, de sécurité)
- Collaborer avec les développeurs pour implémenter le TDD et atteindre une couverture de tests de 75%
- Identifier, documenter et suivre les bugs jusqu'à leur résolution
- Participer aux cérémonies Scrum et contribuer à l'amélioration continue
- Veiller au respect des normes de qualité ITIL et des exigences RGPD

Compétences techniques requises :

- Maîtrise des frameworks de test : JUnit, Jasmine, Selenium WebDriver
- Connaissance des outils d'automatisation de tests
- Expérience avec les outils de CI/CD (GitHub Actions)
- Compréhension des principes SOLID et des bonnes pratiques de développement
- Connaissance des environnements Angular et Spring Boot (un plus)
- Familiarité avec Docker et les environnements de conteneurisation
- Maîtrise des outils de test d'API : Postman, REST Assured pour validation des services géospatiales

Compétences souhaitées :

- Connaissance du développement Java/JavaScript (JUnit, Jasmine)
- Connaissance des méthodologies agiles (Scrum, Kanban)
- Expérience avec les outils de test de charge (JMeter) pour tests de montée en charge

Compétences comportementales :

- Rigueur et souci du détail
- Capacité d'analyse et de résolution de problèmes
- Excellente communication et esprit d'équipe
- Autonomie et proactivité

Auteur : Christophe Pierrès	Projet 11 : encadrer et former	CATASTERRE
Révision 1 - 21/08/2025 12:44	Fiche de poste de QA Engineer	
Référence : p11-encadrer-former-04-fiche-postev2.docx		Page 3 / 3

- Capacité à travailler dans un environnement Agile

Expérience: Minimum 3 ans dans un rôle similaire

Formation : Bac+5 en informatique ou équivalent