



Coordonnées

Adresse : 5, Avenue du Président Wilson BP 57, 94340, JOINVILLE-LE-PONT

Email :
maxime.joannis6@gmail.com

Téléphone : 06 26 98 92 96

Disponibilité : Immédiate

Âge : 34 ans

LinkedIn – Profil professionnel

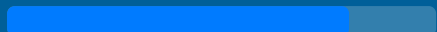
Portfolio QA - Liens

GitHub – Mon histoire, Projets QA réalisés avec tableau de bord & CV interactif

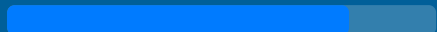
Netlify – Même contenu

Compétences techniques

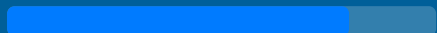
Tests fonctionnels manuels



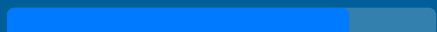
Conception de cas de test



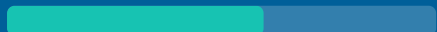
Jira, Xray



Méthodologie Agile / Scrum



Robot Framework (tests automatisés)



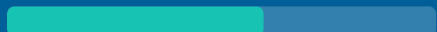
Postman (tests API)



Jenkins / CI



Git / GitLab



Maxime JOANNIS

Testeur QA | Ex-développeur expérimenté | Certifié ISTQB

Profil

Ancien développeur logiciel (6+ ans), je me suis reconverti vers le métier de testeur QA junior après un bilan de compétences en 2024. Certifié ISTQB et ayant validé ma formation de testeur logiciel chez Test Academy, rigoureux et orienté qualité, je maîtrise les tests manuels et les tests automatisés. Je suis aujourd'hui à la recherche d'une première expérience professionnelle en CDI pour contribuer activement à la fiabilité logicielle.

Expériences professionnelles

6 ans

Développement Back-end et Front-end

6 mois

Testeur QA

Ingénieur Testeur QA – AMN BRAINS - Micro stage

Pilotage de tests sur le logiciel AMN AUDITOR, outil d'audit et de gestion de conformité.

Animation et participation à des réunions quotidiennes pour assurer la coordination entre l'équipe QA et le Product Owner (Scrum).

Conception et exécution des cas de tests fonctionnels via Jira et Xray.

Détection et documentation des anomalies.

Collaboration avec l'équipe pour automatiser les scénarios critiques à l'aide d'un outil utilisant l'IA.

Durée : 3 mois (Mai 2025 - Actuel)

Ingénieur d'études Développeur FullStack - INFOTEL CONSEIL - PARIS - CDI

Développement et amélioration d'une application de cotation pour la Banque de France.

Environnement technique : Java 8/17, SpringBoot, AngularJS, PostgreSQL.

Résultats : Augmentation de la couverture des tests unitaires pour atteindre 80% de taux de couverture du code applicatif via JUnit et Mockito.

Gestion des incidents via Jira et optimisation des processus collaboratifs (GitLab).

Rédaction de cas de tests et reporting des résultats sous Excel.

Durée : 3 ans (Février 2021 - Janvier 2024)

Ingénieur d'études - Développeur Backend Java - INFOTEL CONSEIL - BAGNOLET - CDI

Développement et amélioration d'une API d'initiation de paiement composée de 7 micro-services pour BNP Paribas.

Python (bases + scripts QA)

Outils qualité : SonarQube, Swagger

Certifications

Certification professionnelle Testeur Logiciel

Certification ISTQB Fondation Syllabus v4.0

Certification expert étudiant Postman API Fundamentals

Langues

Anglais - Niveau B1



Bénévolat

Engagement associatif auprès de l'association de la fondation étudiante pour la ville (AFEV) - Janvier 2016 - Juin 2016 : Accompagnement

Conseil

Soutien scolaire

Centres d'intérêt

Jeux de réflexion (échecs, Sudoku)

Littérature québécoise et poésie

Sports : Tennis, Badminton, Basket, Football

Rôle de l'intelligence artificielle dans le test logiciel et son impact sur l'automatisation

Qualités

Volonté d'apprendre

Rigueur

Curiosité

Résultats : Réduction des erreurs de paiement de 15 % grâce à l'amélioration du code et des tests API (Postman).

Analyse des rapports SonarQube et optimisation des performances des API.

Mise à jour de la documentation des API via Swagger Editor.

Durée : 1 an et 4 mois (Mars 2019 - Juin 2020)

Ingénieur d'études - Analyste Développeur Java - INFOTEL CONSEIL - BAGNOLET - CDI

Amélioration d'une application de génération de rapports pour l'Office Européen des Brevets (EPO).

Résultats : Optimisation des rapports de niveaux de service, réduisant les délais de génération de 25 %.

Développement en Java avec IntelliJ et Maven.

Création de diagrammes UML pour la conception de nouvelles fonctionnalités métier.

Durée : 7 mois (Septembre 2018 - Mars 2019)

Session formation junior - INFOTEL CONSEIL - BAGNOLET - CDI

Développement autour des technologies Java JEE, Android, HTML5 et JavaScript (AngularJS, Bootstrap).

Réalisation des maquettes IHM de l'application avec HTML5, Bootstrap5 et CSS.

Mise en œuvre d'ElasticSearch et Hadoop.

Tests unitaires.

Rédaction des documentations.

Développement mobile avec Android Studio.

Durée : 3 mois (Juillet 2018 - Septembre 2018)

Assistant Concepteur Web Coordination des projets - BANQUE POSTALE - PARIS - CDD

Conception d'un outil de pilotage et de reporting basé sur les données projet.

Gestion des accès et des habilitations des écrans de l'outil en fonction du profil utilisateur.

Mise à jour des spécifications fonctionnelles & techniques.

Support et formation utilisateur.

Durée : 2 mois (Décembre 2017 - Janvier 2018)

Assistant Coordination des projets - BANQUE POSTALE - PARIS - Stage

Conception d'un outil de pilotage et de reporting basé sur les données projet.

Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques.

Maquettage des écrans de saisie et gestion des accès utilisateur.

Durée : 6 mois (Juin 2017 - Décembre 2017)

Formations

Formation Testeur Logiciel – Test Academy

Esprit d'équipe

Persévérance / Patience

Sérieux

Capacité d'analyse

Communication claire

Formation intensive alliant théorie, pratique et certification, couvrant l'ensemble des compétences clés du métier de testeur logiciel.

Tests manuels et automatisés (Web et API).

Automatisation des tests avec Selenium et Postman.

Intégration et déploiement continu avec Jenkins.

Programmation Python, SQL et manipulation de bases de données.

Préparation et obtention de la certification ISTQB niveau Fondation.

Réalisation d'un projet de fin de formation, soutenance de fin de formation avec présentation des travaux réalisés devant un jury.

10/2024 - 02/2025)

- **Master 2 : ISIES : Ingénierie des systèmes d'information santé - Université Miage ESIAG - Créteil**

09/2016 - 07/2017

- **Master 1 : Sciences de gestion - Université Miage ESIAG - Créteil**

09/2014 - 07/2016

- **Licence 3 : Economie - Gestion - Université Miage ESIAG - Créteil**

09/2012 - 07/2014

- **BTS IG : Informatique de gestion - Lycée Voillaume - Aulnay-sous-Bois**

09/2010 - 06/2012

Projets réalisés

- **Projet de fin de formation Homey - Test d'une application web de gestion de locations saisonnières nommée Homey**

Participation à un projet simulé en environnement Agile/Scrum.

Réalisation de tests manuels sur les fonctionnalités principales : demande et traitement de réservation.

Automatisation de scénarios critiques avec RobotFramework.

Restitution orale des résultats et justification des choix de conception devant un jury.

Durée : 3 mois (Mars 2025 - Mai 2025)