

Lionel Astrid Mambingo Moutome

Ingénieur QA | Développeur logiciel

+5 années d'expériences

Email: lionelmambingo@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lionel-mambingo-1b5681147/>

Tel : 5147923812

Adresse : 1146 Rue du Grand-Pic, Laval, Québec

Bilingue : Anglais et Français

Compétences Techniques

Langages :	Java, Kotlin, Angular, HTML, CSS3, bootstrap, XML, Javascript
Intégration en continue :	Jenkins, Git, GitLab_CI,
Frameworks :	React js, React Native,Laravel, Robot framework, Next js, GraphQL, sass
SGBD :	Mysql, Oracle, mongoDB, PostGres
IDE :	Intellij IDEA, Eclipse, Netbeans, webstorm, android studio, AWS
Projet management :	Agile, Jira
Conception :	UML, Design Patterns
Tests :	Mockito, Junit, Cucumber, Cypress,Selenium, XRAY, Lambda test, Espresso,TDD, Postman, Restassured

Expérience Professionnelle

Aou/ 2022 **Gozem Gozem - Africa's Super App**
Sept/2024 **Ingénieur QA**

Durée: 2 ans

- Améliorer l'expérience d'automatisation des tests chez Gozem en améliorant les outils/scripts, la couverture des tests et/ou la structure du code, et automatiser les tâches manuelles répétées pour améliorer le self/stream et la productivité
- Déboguer et analyser les bogues de l'application, en aidant les développeurs à trouver la cause racine avec l'aide de notre responsable technique
- Gérer les tests et la livraison de vos propres tâches (tests manuels).
- Participer aux discussions sur les produits pour améliorer nos fonctionnalités
- Pratiques de TDD (Test-Driven Development)
- développement, test, production, et correctifs et améliorations ultérieurs avec les conseils du responsable technique
- Comprendre les exigences commerciales et de produits liées aux paiements et à l'architecture de service existante
- Travailler en étroite collaboration avec l'équipe produit dès le début des fonctionnalités
- Tests de non regression
- Utilisation de GIT pour la gestion de version du code

Environnement Technique: Mysql, linux, SOAP UI, GitLab, Zsmart, KaptiveTest, Sce (USSD), Pyhton, JUnit, Javascript, Mockito, Webservices REST, Robot framework, RED IDE, Selenium, postman, virtualBox,

Dec/ 2019 **Orange Cameroon**
Aug/ 2022 **QA engineer**

Durée : 02 ans

- Rédaction de cas de test
- Conception du schéma d'automatisation
- Mise en œuvre de l'architecture de l'application pour garantir une bonne intégration avec celle en place
- Pratiques de TDD (Test-Driven Development)
- Utilisation des meilleures pratiques (SOLID, design patterns) pour garantir la qualité du code afin de faciliter la maintenance et la scalabilité
- Intégration des API de plateformes tierces, USSD, WEB, IN
- Développement de parcours d'automatisation et création de scripts d'automatisation
- Rédaction de macros
- Utilisation de GIT pour la gestion de version du code
- Analyse des besoins métiers (département Marketing et Ventes)
- Conception du schéma d'automatisation

Environment Technique: Mysql, linux, SOAP UI, GitLab, Zsmart, KaptiveTest, Sce (USSD), Python, JUnit, Javascript, Mockito, Webservices REST, Robot framework, RED IDE, Selenium, postman, virtualBox,

Jan /2021 **Openclassroom**
Avr/2023 **Front end | Web | Android developer training mentor**

- Rédaction de la note de cadrage du projet
- Guider et conseiller les étudiants dans la réalisation de leurs projets
- Inspirer les étudiants grâce à l'expérience sur le terrain
- Suivi de l'avancement des étudiants lors des sessions de mentorat
- Surmonter les difficultés liées au travail des étudiants

Environment Technique: Webservices REST, MongoDB, Mysql, Git, Jenkins, HTML, Gradle, Android studio, Hilt, kotlin, Google cloud (google Maps), AWS, Retrofit, espresso, React Js, CSS3, sass, Node Js.

Formation

2018 Ingénieur de conception du génie informatique – Université protestante d'Afrique centrale

2013 Baccalauréat Scientifique option mathématiques – Lycée classique et moderne de Garoua –

Formations complémentaires :

2019 Certified IN – OCS

2021 Formation en Azur devOps (az 900),