

ABOUBAKAR AHAMADA

Ingénieur Test et Automatisation

📍 OPERATION ESSALAM GH5 2ème étage IMM 4 FD 63 Oulfa, Casablanca, Maroc ✉ abou.ahamada269@gmail.com

☎ +212607481812 📅 07/04/1995 🏴 Comorien 🌐 in/aboutakarahamada

👜 Expériences professionnelles

Ingénieur Test et Recettes

02/2022 – present | Casablanca, Maroc

Akka Technologies (pour le client Cdiscount, Bordeaux)

- Projet: **Cdiscount Marketplace**, plateforme de vente en ligne
- Mission :
 - Accompagner le Product Owner sur la partie fonctionnelle à savoir la rédaction des user stories.
 - Participer à la stratégie de tests, la conception et planification, la rédaction et mise à jour des scénarios de tests.
 - Assurer l'exécution des tests d'acceptance et les TNR, la remonté des anomalies et le suivi des corrections.
 - Exécution des tests d'APIs et simulation des indicateurs de performance des annonces sur le Marketplace.
- Outils : Jira, Xray, Confluence, Postman

Ingénieur Test et Automatisation

03/2021 – 01/2022 | Casablanca, Maroc

Akka Technologies (pour le client WorldCast Systems, Mérignac)


- Projet : **Kybio media** 📄, un logiciel de contrôle et surveillance des équipements réseau et multimédia.
- Mission :
 - Rédaction et mise à jour du plan de test.
 - Préparation du jeu des données au format JSON pour les tests.
 - Exécution des tests manuels: suivant un planning ou test exploratoire, reportage des bugs sur Redmine.
 - Suivi des corrections des bugs, validation et classification.
 - Automatisation des tests end-to-end suivant le design pattern POM (Page Object Model).
 - Automatisation des tests des composants Vue.js du Design System.
 - Écriture des scripts Bash pour exécuter des tâches sur des équipements distants via le protocole SNMP.
 - Tests de non-régression après chaque livraison d'une nouvelle version.
 - Participation aux différents rituels agiles
- Résultats : Mise en place d'une stratégie d'automatisation des tests, tests automatisés intégrés dans le processus d'intégration continue avec Jenkins, livraison de plusieurs versions du produit chez différents clients avec un minimum de bugs.
- Environnement et technologies : JavaScript, Node.js, Cypress, Vue.js, Docker, GitLab, Redmine, Scrum, Linux, etc.

Stage : Ingénieur Développement Logiciel

06/2020 – 07/2020 | Oujda, Maroc

AEVAWEB

- Projet : Refonte du logiciel **AXELnet** 📄, un logiciel qui gère un ensemble d'activités relatives à l'enfant et aux loisirs.
- Mission :
 - Participer à l'analyse des spécifications fonctionnelles générales et à la rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées.
 - Rédaction des cas des tests pour module "tableau de notification".
 - Développement de la partie back et la partie front du tableau de notification avec un API Rest.
- Résultat : Développement du menu de notification utilisateur de la page d'accueil que j'ai présenté devant le client.
- Outils et technologies : TypeScript, Node.js, Express.js, PostgreSQL, Angular, HTML5, Bootstrap, GitLab, etc.

- Projet : **Snifly** , une solution de gestion des activités commerciales des entreprises
- Mission :
 - Participer au planification des tests
 - Exécution des tests manuels suivant un plan de test et tests exploratoires.
 - Préparation des jeux des données de tests, les stocker dans une BDD MS SQL Server.
 - Développement des tests automatisés pour les tests d'interfaces utilisateur et validation de la base des données.
 - Reportage des bugs, les prioriser et suivi des corrections sur MS Azure DevOps.
- Résultats: Automatisation des tests d'un module d'inscription, de paramétrage, de facturation, et un module commercial qui contiennent des dizaines d'interfaces pour des opérations CRUD.
- Outils et technologies : .Net, C#, NUnit, Selenium MS SQL Server, MS Azure DevOps, etc.



Compétences

Langages de développement

JAVA, C#, PHP, JavaScript

Frameworks et outils de test logiciel

Gherkin, Cucumber, xUnit, Postman, Cypress, Selenium

Environnement de travail

Linux, Git, GitLab, Jira, Docker, Azure DevOps

Atouts en ingénierie logiciel

UML, Agilité, BDD, TDD, Clean code, Design patterns



Formation

Master Spécialisé en Ingénierie Informatique

Université Mohamed Premier

2016 – 2019 | OUJDA, Maroc

Licence fondamentale en Mathématiques et Informatique

Université Mohamed Premier

2013 – 2016 | OUJDA, Maroc



Certificats

Maîtriser les méthodes agiles



Linkedin : Formation de 6 heures

Devenir un chef de projet agile



Linkedin : Formation de 11 heures

Automated Software Testing with Cypress

Udemy: Formation de 15 heures