



# Oussama MEJDOUB

## QA technico-fonctionnel

Tel : 06 19 81 36 54

Adresse : Antony

Mail : [oussama.mjb@gmail.com](mailto:oussama.mjb@gmail.com)

Age : 37 ans

## Profil

- 4 ans d'expérience dans l'automatisation des tests.
- 7 ans d'expériences dans le développement backend (Symfony/PHP)

## Formation

Licence en Informatique appliqué à la gestion.

## Domaines et Compétence

<b>Outils de Test :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Selenium, Mocha, Webdriver, Webdriverlo, PHPUnit</li></ul>
<b>Outils collaboratifs:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jira, Confluence, Gitlab, , Squach Tm, Mochawsem, Xray</li></ul>
<b>Devops :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jenkins, GitlabCi</li></ul>
<b>Programmation :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• JavaScript, Html, Css, Php</li></ul>
<b>Système D'exploitation :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Linux ( Ubuntu, Debian )</li><li>• Windows</li></ul>
<b>Méthodologie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Agile (Scrum)</li></ul>

## Expérience professionnelle :

**Avril 2021 – Aujourd'hui**

**QA technico-fonctionnel – Chez CNOM**

**Sujet :** Assurance de qualité des applications de CNOM.

### **Stratégie de recette et campagne de test :**

- Élaboration du plan de Test.
- Collaboration avec les développeurs, Product Owner et le Scrum Master pour s'assurer que la planification des tests respecte les exigences fonctionnelles.
- Rédaction des scénarios et cas de test à partir des US décrites sur Jira et les specs sur confluence.

#### **Automatisation des tests :**

- Installation, configuration et intégration des solutions.
- Automatisation des tests fonctionnels EndToEnd.
- Automatisation de l'exécution des tests fonctionnels via GitlabCi (nightly build)

**Environnement technique:** Selenium, Xray, allure, webdriverlo, nodeJs, GitlabCi, Gherkin, cucumber

**Avril 2019 – Avril 2021**

**Consultant automatisation des tests – Chez ANDPC**

**Sujet :** Développement des tests automatiques pour le site de l'agence.

#### **Stratégie de recette et campagne de test :**

- Participation à l'élaboration du plan de Test.
- Collaboration avec les développeurs, Product Owner et le Scrum Master pour s'assurer que la planification des tests respecte les exigences fonctionnelles.
- Rédaction des cahiers de test à partir des US décrites sur Jira.
- Analyse des anomalies détectées lors de la campagne et suivre leurs résolutions auprès des équipes de développement à travers JIRA.
- Génération, Exécution et interprétation des résultats des rapports d'exécution.
- Génération automatique d'un rapport de test sous format HTML après l'exécution de chaque campagne de test et l'envoyer par mail aux équipes concernées.

#### **Automatisation des tests :**

- Installation, configuration et intégration des solutions.
- Elaboration des jeux de données relatifs aux tests.
- Automatisation des tests fonctionnels EndToEnd.
- Automatisation de l'exécution des tests fonctionnels via Jenkins (nightly build) et envoi par email les rapports à l'équipe.

**Environnement technique:** Selenium, mocha, mochawesome, webdriverlo, nodeJs, Jenkins, Squash TM, Git

**Novembre 2018 – Mars 2019**

**Développeur Sénior – chez ANDPC**

**Sujet :** Participation au développement de site de l'agence, qui a pour objectif de Piloter le Développement Professionnel Continu (DPC) de l'ensemble des professionnels de santé.

- Automatisation des tests fonctionnels EndToEnd.
- Développement de « consoles commands » qui remplissent les tables de la base de données à partir des fichiers csv venants d'ASIP (Agence française de la santé numérique).
- Développement de création de compte : chaque Professionnel de santé (PS) a le droit d'avoir un compte chez ANDPC, à condition que les données remplies lors de la création seront cohérentes avec les données de l'ASIP.

**Environnement technique :** Selenium, mocha, webdriverio, nodeJs, Symfony3.4, Php7, MySQL, Doctrine, Twig, PHPStorm, Agile Scrum, Redmine, Git.

**Octobre 2017 - Octobre 2018**

**Développeur Sénior – chez Softtodo**

**Sujet:** TMA de site TimeTex : site destiné aux professeurs (gestion des matières, gestion de planning, gestion des classes)

- Contact avec les différents interlocuteurs
- Assistant de chef de projet.
- Etude pour la mise en place d'une intégration continue

- Code Revue
- Correction des anomalies.

**Environnement technique:** Phpstorm, Symfony3, Mysql

**Sujet :** Développement d'un site de conférence

- Intégration de l'api Highrise
- Intégration de l'api Xing
- Développement de l'historique de l'utilisateur

**Environnement technique:** PhpStorm, symfony3, php7, Mysql, Doctrine

**Sujet :** Participation au développement d'une application web Swisecurité de gestion de formations

- Gestion des formations
- Gestion des formateurs

**Environnement technique:** Phpstorm, symfony3, php7, Mysql, Doctrine

## Juin 2015 - Aout 2017

### Développeur Fullstack – chez Centre Hassen Ben Mohamed

**Sujet :** Réalisation du site de présentation du centre

- Développement d'un Back Office.
- Développement du frontend : intégration du template à partir d'une PSD photoshop (responsive design)

**Environnement technique:** php5.6, symfony2.8, Doctrine2, CSS3, Html5, JQuery, MySQL, Bootstrap, Brackets (emmet), NetBeans.

**Sujet :** Réalisation du site de présentation d'un centre artistique (Qatar Art Center)

- Développement d'un Back Office.
- Développement du frontend : manipulation et modification d'une template Bootstrap.

**Environnement technique:** php5.6, symfony2.8, Doctrine2, CSS3, Html5, JQuery, MySQL, Bootstrap, Brackets (emmet), NetBeans.

## Aout 2013 – Mai 2015

### Développeur R&d – chez Sifast

**Sujet :** Analyse, conception et développement d'un Back Office générique pour les trois versions du site Simuleo (Simulateur de porte) ainsi que pour différents menuisiers

- Gestion des produits
- Gestion d'attribution de Leads et envoi de mail automatique aux distributeurs selon le rayon d'activité de ceux-ci.
- Génération de la simulation du client en fichier PDF pour la vue intérieure ainsi que la vue extérieure de sa maison avec les références des produits utilisés
- Création des services Web Rest pour communiquer avec la partie Front Office

**Environnement technique:** Netbeans, Php5, Symfony 2.5, Doctrine 2, Twig, MySQL, JQuery, Ajax, Css3, Html5, /SVG, Serveur Debian, Capifony.

**Sujet :** Réalisation d'un site d'immobilier

- Gestion des employés : L'internaute choisit un immobilier et un email sera automatiquement envoyé à l'employé libre ou le moins occupé qui habite à la même ville et la même section que l'immobilier choisit (tâche cron et Swift Mailer en utilisant les services du Symfony).
- .
- Développement du frontend : l'interface à travers lequel l'internaute choisit un immobilier (choisir un immobilier et remplir un formulaire).

**Environnement technique:** Netbeans, Symfony2, Doctrine2, PHP5, JQuery, MySQL

**Sujet :** Refonte d'un site Immobilier

- Modification, correction et l'optimisation du code d'un site déjà développé.

**Environnement technique:** Netbeans, Symfony1.4, PHP5, Doctrine, JQuery, MySql.

**Sept 2010 – Juin 2013**

**Développeur R&D – chez SILABE DEVELOPPEMENT**

**Sujet :** Réalisation d'une application web ERP

- Gestion de stock
- Comptabilité
- Gestion de paie
- Développement de gestion d'achat : Bon de commande, bon d'entrée, gestion des caisses (chaque vendeur a sa propre caisse qui se déclenche avec authentification et qui sauvegarde tous les mouvements)
- Gestion des foires. (Stock du foire, date ouverture, date fermeture, emplacement ...)

**Technologies:** Netbeans, Symfony1.4, PHP5, JQuery, Doctrine, Sql, MySql.

**Sujet :** Application web de gestion de cabinet des médecins, muni d'un réseau professionnel

- Gestion des rendez-vous : Le patient peut ; à travers un calendrier, fixer, si c'est possible la date et l'heure de son rendez-vous.

**Technologies:** Netbeans, Symfony1.4, PHP5, JQuery, Doctrine Sql, MySql