



EBO

**DEVELOPPEUR JAVA/ANGULAR****6 ANS D'EXPÉRIENCE**

» DEVELOPPEUR BACK SPRING BOOT  
 » DEVELOPPEUR FRONT ANGULAR  
 » ESPRIT D'EQUIPE, AMBITIEUX

**COMPÉTENCES**

	Langages	Java/JEE, PL/SQL, Typescript, NodeJs, Html5/CSS3
	Systèmes d'exploitation	Windows, Linux, MacOS
	Plateforme cible	Git, SVN, TFS
	Protocoles / Télécoms	Http, SMTP, FTP, POP3
	Méthodes	Scrum Agile, Intégration continu
	Framework / Webservices	Spring, Hibernate, SpringBoot, Angular, Bootstrap 5 / REST, SOAP
	Bases de Données	MySQL, Sybase, Oracle DB12, PostgreSQL, MongoDB
	DevOps	Jenkins, Ansible
	Outils	Eclipse, IntelliJ, Visual Studio Code, WebStorm

**FORMATIONS****LANGUES**

2017 Université Paris Diderot 7, Master 2 IAP

Anglais

PROFESSIONNEL

2015 Diplôme d'Ingénierie en Sciences Appliquées,  
 Spécialité Génie Logiciel. Ecole Supérieure  
 d'Ingénierie en Sciences Appliquées »

**CERTIFICATIONS**

2020 Développement sur AWS

2014 CCNA

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Développeur FullStack

Période	01/01/2023 - 12/2023
Client	BANQUE DE FRANCE
Projet	Maintenance de l'application PARC/MODAC (Portail Animation Relation Client) & Ajout de nouvelles fonctionnalités, Réalisation de test
Descriptif	Ajout de nouvelle interface graphiques, développement Web Service & Backend, réalisation de tests Unitaires en JUnit5
Équipes & méthodes	4 membres - Méthode agile utilisée : Scrum
Tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Formation nouvel arrivant PARC</li> <li>▪ Assistance à la maîtrise d'œuvre</li> <li>▪ Recueil du besoin</li> <li>▪ Benchmarking</li> <li>▪ Développement des évolutions sur PARC/MODAC</li> <li>▪ Développement Web Service REST</li> <li>▪ Migration Spring Security à la version 6 &amp; SpringBoot à la version 3 &amp; PostgreSQL à la version 14</li> <li>▪ Supervision de batch d'extraction</li> <li>▪ Préparation de démo</li> <li>▪ Respect des bonnes pratiques du code (Solid Principles/ clean code)</li> <li>▪ Réalisation de Test Unitaires en utilisant JUnit5/Jupiter, AssertJ</li> </ul>
Outils & technologies	Java 17 / SpringBoot / Spring Security / Angular 9 / Web Services REST / Mockito / AssertJ / Junit 5 / GIT / Maven / PostgreSQL 14

**Développeur FullStack****Période**

01/2022 - 12/2022

**Client**

ORANGE

**Projet****Maintenance de l'application WSE (Whole Sale Extranet Orange) & Ajout de nouvelles fonctionnalités, Réalisation de test****Descriptif**

Ajout d'un header externe sur l'application WSE, intégration de la librairie Chart.js responsable de l'affichage des graphes, développement Backend, réalisation de tests Unitaires en JUnit 5

**Équipes & méthodes**

6 membres - Méthode agile utilisée : Scrum

**Tâches**

- Formation nouvel arrivant WSE
- Assistance à la maîtrise d'œuvre
- Recueil du besoin
- Benchmarking
- Développement des évolutions sur WSE
- Intégration de la librairie JavaScript Chart.js
- Préparation de démo
- Respect des bonnes pratiques du code (clean code)
- Réalisation de Test Unitaires en utilisant JUnit5/Jupiter, assertJ

**Outils & technologies**

Java 11 / Angular 9 / Web Services REST / Mockito / AssertJ / Junit 5 / GIT / Nexus / Maven / PostgreSQL 11

**Développeur Back End****Période**

01/2021 - 01/2022

**Client**

EATON

**Projet****Enrichissement de l'application IPM2 ainsi que l'intégration d'une API Rest & Refactoring de Test****Descriptif**

Ajout d'une fonctionnalité de configuration sur l'application IPM2, intégration de l'Api VMware CIS responsable de la gestion des Tags sur les éléments VMware, Migration de tests Unitaires de JUnit 4 à 5

**Équipes & méthodes**

5 membres - Méthode agile utilisée : Scrum



## Tâches

- Formation nouvel arrivant EMC4J2
- Formation sur la Virtualisation
- Assistance à la maîtrise d'œuvre
- Recueil du besoin
- Benchmarking
- Développement des évolutions sur IPM2
- Intégration de l'API Rest VMware CIS au sein de EMC4J2
- Préparation de démo
- Respect des bonnes pratiques du code
- Migration de Test Unitaires de JUnit4 à JUnit5/Jupiter en utilisant assertJ



## Outils &amp; technologies

Apache Karaf / Active MQ / Java 11 / Web Services REST / Mockito / AssertJ / Junit 4/5 / GIT / Maven / MariaDB



## Développeur FullStack



## Période

01/2020 – 12/2020



## Client

IT-CE



## Projet

**Migration de l'outil PCM (Portail Conseiller Multimédia) depuis sa version MyWay V1 vers MyWay V2.**



## Descriptif

Réalisation d'induits et d'évolution concernant l'outil (PCM : Portail Conseiller Multimédia) MyWay V1 en plus de la réalisation de web services Rest (qui alimente les IHM de l'outil MyWay V2)



## Équipes &amp; méthodes

4 membres – Méthode agile utilisée : Scrum



## Tâches

- Formation nouvel arrivant Atelier de développement MyWay
- Assistance à la maîtrise d'œuvre
- Recueil du besoin
- Développement des évolutions et réalisation d'IHM
- Formation sur la sécurité des applications et le codage sécurisé (CodeBashing)
- Développement de Web Services Rest
- Respect des bonnes pratiques du code
- Test Unitaires, Test End To End



## Outils &amp; technologies

AngularJs / Angular7 / Java8 / Web Services REST / Jasmine- Karma / Bootstrap 3 / JBOSS



## Ingénieur études &amp; développement



Période

01/2018 - 10/2019



Client

SCHNEIDER ELECTRIC



Projet

Projet de Data Extraction



Descriptif

Réalisation d'un moteur d'extraction ELT Oracle



Équipes &amp; méthodes

7 membres - Méthode agile utilisée : Scrum



Tâches

- Formation nouvel arrivant SDH (Schneider Data Hub)
- Workshop sur le support SDH
- Assistance à la maîtrise d'œuvre
- Développement des fonctionnalités techniques
- Refonte des requêtes Accés en PL/SQL oracle
- Reporting
- Data Qualification
- Test de conformité de données sur les différents systèmes sources
- Activation et suivie du batch d'extraction Oracle



Outils &amp; technologies

VBA Access / PL-SQL / Oracle DB12 / Informatica PowerCloud / Python



## Ingénieur études &amp; développement



Période

04/2017 - 10/2017



Client

CREDIT AGRICOLE CIB



Projet

Enrichissement de la console d'administrateur eSPM et mise en production



Descriptif

Refonte de la console administrateur en AngularJS



Équipes &amp; méthodes

5 membres - Méthode agile utilisée : Scrum



Tâches

- Formation nouvel arrivant eSPM
- Tâche de support N2
- Réalisation des guides destinés aux utilisateurs
- Assistance à la maîtrise d'œuvre
- Recueil du besoin

- Benchmarking
- Développement des fonctionnalités techniques
- Travail en équipe sur un logiciel de gestion de version SVN
- Respect des bonnes pratiques du codage
- Phase de tests • Test Unitaires, Test d'intégration et Test de non-régression des fonctionnalités développées



Outils &  
technologies

Java 8/ Spring 3/ Hibernate/ AngularJS/ Web Service REST/ JMS/  
Maven/ SVN/ Sybase



## Ingénieur études & développement



Période

03/2015 – 09/2015



Client

SAHAM ASSURANCE



Projet

Développement d'un CRM



Équipes &  
méthodes

3 membres – méthode de gestion : Cycle en V



Tâches

- Assistance à la maîtrise d'œuvre
- Participation à la conception fonctionnelle
- Analyse des besoins
- Choix de la solution technique
- Développement des fonctionnalités techniques de l'application
- Respect des bonnes pratiques du codage
- Phase de tests : Test Unitaires, Test d'intégration des fonctionnalités développées
- Accompagnement fin de projet
- Réalisation des notices techniques d'installation ainsi que les guides destinés aux utilisateurs



Outils &  
technologies

Java 7 / Spring 3 / Hibernate 3 / JUnit 4 / UML 2.0 / MySQL  
/ WampServer / Eclipse IDE