## **Développeur Front-end & Web Designer**

### **Formation**

**2012-2013**: Master Génie Logiciel et Intégration d'Applications à l'université Blaise Pascal.

2008-2012 : Ingénieur d'application en génie informatique à ESISA (Ecole supérieure d'ingénierie en

sciences appliquées).

# Compétences techniques

#### Technologies web:

HTML 5, CSS 3 (certificat openclassrooms)

- JavaScript (certificat openclassrooms)
- Angular, Typescript
- React, Redux
- JQuery (certificat openclassrooms)
- Bootstrap (certificat openclassrooms)

#### Plateformes:

- Java/JEE (Servlet/JSP, Swing, EJB 3)
- Dot Net (Winform, C#, VB.net, LINQ)

### Frameworks:

- Struts 2, Spring, Hibernate
- Junit
- Activiti

#### Web services:

- **Rest / JSON** (Jersey & Jackson)
- **SOAP** (JAX-WS)

#### Langages:

- C++
- SHELL (certificat openclassrooms)
- PHP

#### Bases de données :

- Microsoft SQL server 2005
- Oracle
- MYSQL, Postgresql
- Neo4J, MongoDB

#### Outils:

- Node.js (certificat openclassrooms)
- Git (certificat openclassrooms)
- Jest, Chai, Sinon, Enzyme, Nightwatch
- Webpack
- Elasticsearch

#### ETL:

Talend

### **Solutions logicielles:**

- Enterprise Architect
- Adobe Illustrator
- Adobe XD (certificat openclassrooms)

#### Méthodes de conception :

- Material design (certificat openclassrooms)
- UX design (certificat openclassrooms)
- UML

# **Expériences professionnelles**

# Mars 2017 Avril 2018 (14 mois)

## Analyste programmeur React et Angular4 - Crédit Agricole CIB

Mise en œuvre d'une plateforme de trading, suite à l'apparition de la nouvelle réforme FRTB.

- Création des Dashboards avec l'outil React ActiveUI.
- Amélioration des Dashboards avec des composants React et Material UI.
- Gestion du state de l'application avec **Redux**.
- Définition des tests unitaires avec Jest et Enzyme.
- Initialisation et création du projet avec l'assistant Angular CLI.
- Définition de la charte graphique de l'application.
- Création du thème CACIB et des IHMs Web avec Angular Material
- Développement des services et des composants Angular.

**Environnement technique**: React 16, Redux 4, Jest, Chai, Sinon, Enzyme, ES6, Angular 4, TypeScript 2, RxJS, Material Design, HTML 5, scss, Git, SVG.

Juillet 2016 Février 2017 (8 mois)

### Analyste programmeur Angular2 - Sedona

Développement d'une application web permettant d'interagir avec un robot d'accueil (TIKI de Event Bots).

- Création des IHMs Web avec du HTML5 & CSS3.
- Développement des composants de l'application avec le Framework Angular2.
- Développement d'un service pour assurer l'interfaçage avec le robot.

Environnement technique: Angular2, TypeScript, HTML5, CSS3, WebSocket, Git.

### Analyste programmeur AngularJS/Java EE – Sedona

Mise en œuvre d'une application pour la gestion interne des intervenants au sein de la société Harmonie mutuelle.

- Création des IHMs Web avec le Framework Angular Material.
- Développement des fonctionnalités Frontend et gestion des routes avec le Framework **AngularJS**.
- Définition des contrats d'interface pour les échanges client-serveur.
- Réalisation d'une API REST pour interagir avec le service Backend.
- Développement de la partie Backend avec les EJB 3.

**Environnement technique**: AngularJS 1, Angular Material 1, HTML5, CSS3, Java 8, EJB 3, EclipseLink, Jersey 2, Git / GitLab, MS SQL Server, Weblogic12.

Juillet 2015 Juin 2016 (1 ans)

## Analyste programmeur AngularJS/Java EE – SFR/Sopra Steria

Maintenance et évolution applicative de l'outils Elios utilisé pour le calcul de l'éligibilité d'une adresse par rapport à la fibre SFR.

- Correction des anomalies dans la partie Backend de l'application.
- Evolution du module administration d'Elios afin d'offrir plus de flexibilité.
- Déploiement des fichiers MXD pour la génération des services cartographiques.
- Migration Frontend du Flex vers HTML5, CSS3 et AngularJS.

**Environnement technique**: AngularJS 1, HTML5, CSS3, Java 4, Spring MVC3, Hibernate 3, Tomcat 5, Maven 3, Git, GNU-Linux/Shell, Serveur carto ARCGIS.

# Janvier 2015 Juin 2015 (6 mois)

### Analyste programmeur Java EE – AXA/Axway

Développement et mise en place d'un système pour la gestion automatique des releases et des livraisons au sein du projet OPERAS.

- Mise en place et configuration d'un repository Maven
- Mavenisation de l'ensemble des projets avec Maven 3.
- Intégration du plugin Maven-Release-Plugin pour la gestion des releases.
- Création d'un script Ant pour automatiser la livraison des produits.
- Création des scripts de déploiement en Shell.
- Développement des évolutions pour les composants du projet OPERAS.

Environnement technique: Java: JDK 7, Maven 3, Ant, SVN, GNU-Linux/Shell.

## Janvier 2014 Décembre 2014 (1 ans)

#### Analyste programmeur Java EE - Eugena Consulting

Refonte du système de gestion des identités et des accès au ministère de la culture et de la communication.

- Mise en place d'un référentiel BDD des identités, des structures, des sites et des droits.
- Création d'un batch pour la reprise de données avec **Spring Batch**
- Création des IHMs Web de l'application avec HTML5, CSS3, JS et JQuery.
- Mise en place d'un système de Workflow basé sur Activiti.
- Développement des différents modules de l'application.
- Réalisation des tests unitaires avec le Framework JUnit 4.
- Développement des actions et des intercepteurs avec **Struts 2**.
- Implémentation de la couche DAO avec Hibernate 4.
- Configuration du conteneur léger Spring 4.
- Création d'un Web services **SOAP** avec l'API **JAX-WS** pour l'authentification.
- Réalisation d'un Job **ETL** avec l'outil **Talend** pour la synchronisation des données entre les différents référentiels de l'application.
- Création des scripts de tests fonctionnels avec l'outil **Selenium**.
- Mise à jour du suivi des anomalies avec l'outil Mantis.

**Environnement technique**: Java EE: JDK 7, JSP, Struts 2, Spring 4, Hibernate 4, JUnit 4, JAX-WS, Talend 5.4, Activiti 5, BPMN, HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery 1.9, AJAX, Maven 3, SVN, Selenium 2, Postgresql, OpenIdap, 389 DS, Tomcat 7.

# Avril 2013 Septembre 2013 (6 mois)

## Analyste programmeur Java EE – Almerys (PFE)

Etude fonctionnelle et développement d'une application de type client riche, qui permet la signature et le transfert sécurisé des documents numériques.

- Rédaction des spécifications fonctionnelles.
- Créations des différentes perspectives avec l'API **SWT**.
- Mise en œuvre d'une suite de Web services **SOAP** pour la signature électronique, et le chiffrage des documents dématérialisés.
- Développement des plugins de l'application avec Eclipse RCP.
- Rédaction des scénarios de tests fonctionnels.

**Environnement technique**: Java: JDK 7, Eclipse RCP, JAX-WS, iText, JAXB, XML, JUnit4, Maven 3, SVN, Jenkins.

# Janvier 2012 Août 2012 (8 mois)

#### Analyste programmeur Java EE – Micro Concept

Création et mise en œuvre d'une suite d'applications pour la gestion de points de vente.

- Préparation des maquettes avec l'outil Balsamig mockup.
- Modélisation **UML** des applications.
- Conception des bases de données MSQL.
- Création des IHMs Web avec HTML5, CSS3, JS et JQuery.
- Création des IHMs Desktop avec **Swing** pour les écrans de caisse.
- Développement de l'application avec **Struts2 Spring3 et Hibernate3**.
- Mise en œuvre d'un ensemble de Web services REST avec Jersey et Jackson pour la récupération des données.
- Réalisation des tests unitaires avec JUnit 4.
- Génération des rapports d'activité avec Crystal report.
- Intégration des différents modèles d'imprimantes de ticket (epson, citizen).
- Diagnostic et correction des anomalies.
- Gestion des livraisons.

**Environnement technique**: Java EE: JDK 6, JSP, Struts2, Spring 3, Hibernate3, JUnit 4, Jersey, Jackson 2, Swing, HTML5, CSS3, Javascript, JQuery, AJAX, Maven, SVN, Crystal Report, Balsamiq, MYSQL, Tomcat 6.

# Avril 2011 Septembre 2011 (6 mois)

### Analyste programmeur .Net – ONCF (stage)

Mise en œuvre d'un outil informatique pour la gestion de FRET.

- Conception et mise en place d'une base de données **SQL Server**.
- Création des IHMs avec ASP.Net.
- Développement des traitements Métiers avec le langage C#.
- Mise en place d'une couche DAO avec LINQ.
- Analyse et corrections des anomalies de recette.

**Environnement technique**: Framework .Net 4 (ASP.Net, WinForm, C#, LINQ), Microsoft SQL server 2005.

# Avril 2010 Septembre 2010 (6 mois)

### Analyste programmeur Java EE – ONE (stage)

Création et mise en place d'un outil informatique pour la gestion du parc auto de l'entreprise.

- Modélisation UML et conception de la base de données MYSQL.
- Création d'un batch pour l'initialisation du référentiel avec **Spring Batch**.
- Mise en place de la couche présentation avec HTML, CSS, JS et Struts 2.
- Développement des couches métier et dao de l'application via **Spring 3** et **Hibernate 3**.
- Réalisation des tests unitaires avec JUnit 4.

**Environnement technique**: Java EE (JDK 6), JSP, Struts 2, Spring 3, Hibernate 3, Junit 4, HTML, CSS, Javascript, JQuery, AJAX, Spring Batch, Maven 2, SVN, Enterprise Architect, MYSQL, Tomcat 6.

### Langues

Français : Bonne maîtrise. Anglais : Bonne maîtrise. (Niveau Intermediate 5)

# Loisirs

Travail associatif, Voyage.