



M.A

INGÉNIEUR ÉTUDE ET DÉVELOPPEMENT

*** COMPÉTENCES PRINCIPALES

COMPÉTENCES fonctionnelles

- Recueil et analyse des besoins, conception technique
- Développement des nouvelles fonctionnalités, maintenance corrective et évolutive
- Suivi et correction des bugs et des anomalies de production
- Maitrise de la méthodologie Agile : SCRUM, Kanban ...

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Plateforme e-commerce	SAP HYBRIS, Salesforce Commerce Cloud
Langages de développement	Java/JEE, Python, JavaScript, TypeScript, ActionScript, Groovy, HTML 5, CSS 3, XML, JSON
Langages de base des données	Sql, PL-SQL, Flexible Search.
Data science	Data Mining, Intelligence artificielle, Big Data
Frameworks	Spring (Core, MVC), Maven, Web Service REST, JSF, Primefaces, Angular 2 et 6, JQuery, Extjs, Solr
Serveurs d'applications	Jboss, Apache Tomcat 9
Bases de données	MySQL, Oracle 11g
IDEs	Eclipse, Visual Studio, IReport, SQL Developer
Outils Intégration	GIT, SVN
Méthodologie	Agile (SCRUM)
ORM	MyBatis, Hibernate
Modélisations	UML, BPMN 2.0
Test & Automation	Selenium, Junit
Autres Technologies	Vagrant, Docker, Confluence, Sonar, BPM, BPMN, Jenkins, JasperReport, Trello, Pointing Poker, Impex

*** FORMATION

2018 Java 8, Angular 6, ISTQB, Hybris

2015 Agile (Scrum)

2012–2015 Diplôme National d'Ingénieur en Informatique, ENSI, Tunis, Tunisie.

Spécialité : Ingénierie des Systèmes Intelligents et Décision (IA)

2010–2012 Diplôme des études universitaires de premier cycle, IPEIM, Monastir, Tunisie.

Section : Mathématique – Physique

*** LANGUE

Anglais Compétences professionnelles

*** EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Février 2020- Aujourd'hui

CELIO

Consultante Technique E-commerce JAVA EE / SAP HYBRIS

Equipe : 1 Scrum Master, 1 Product Owner et 5 développeurs.

Tâches :

- Correction des incidents PROD
- Optimisation des performances de la PLP (Product Liste Page) : conversion des medias
- Optimisation et configuration de pool de connexion : Changement de GenericObjectPoolConfig (Apache) par JedisPoolConfig (Redis)
- Correction des bugs et tests sur les environnements de la recette
- Correction des problèmes de contribution sur la plateforme SAP Hybris.
- Documentation
- Participation à toutes les cérémonies SCRUM.

Environnement : Plateforme E-commerce : SAP HYBRIS 6.6, Java 8, Spring, XML, JSP, Impex, Flexible Search, Solr, SQL, Maria DB, GIT, SourceTree, Scrum, IntelliJ

Juin 2019- Février 2020

Petit Bateau

Consultante Technique E-commerce Salesforce Commerce Cloud (SFCC)

Equipe : 1 chef de projet, 1 leader technique et 2 développeurs.

Tâches :

- Participation aux différentes phases d'analyse des besoins et création des taches

- Participation au développement de nouvelles fonctionnalités
- Amélioration de la PDP (Product Detail Page)
- Correction des bugs et suivi des anomalies
- Rédaction des documents de conception technique
- Tests fonctionnels de l'application

Environnement : Plateforme E-commerce : Salesforce Commerce Cloud SFCC, Javascript, jQuery, Ajax, HTML, CSS, Visual Studio, GIT, SourceTree, Scrum

Janvier 2019- Mai 2019

Caisse Nationale d'Assurance Vieillesse

Consultante technique Java / J2EE

Projet : Conception et implémentation d'une application d'échange des informations entre l'application RINA et les applications internes de la CNAV.

Equipe : 1 chef de projet, 1 architecte technique et 1 développeur.

Tâches :

- Recueil et analyse des besoins.
- Conception technique de la solution.
- Mise en place de l'environnement technique et intégration de la solution proposée par la CE.
- Configuration des SEDs et des BUCs dans RINA.
- Implémentation des Web services REST pour permettre à RINA d'échanger avec les applications internes de la CNAV.
- Tests fonctionnels de l'application.

Environnement : Java 8, JEE, Spring, Web Service REST, Json, Tomcat 9, Maven.

Septembre 2017- Décembre 2018

RUBIX

Consultante technique E-commerce JAVA et HYBRIS

Contexte général : Intégration de la solution SAP HYBRIS pour les sites e-commerce B2B de client RUBIX de vente en ligne de la fourniture industrielle.

Projet-1 : Webshop néerlandais (BtShop.nl)

Septembre 2018 – Dec. 2018

Ce projet s'inscrit dans le cadre de centralisation des Webshops des pays pilotes.

Equipe : 1 chef de domaine, 1 chef de projet opérationnel, 1 chef de projet technique et 3 développeurs

Tâches :

- Mise à jour des fichiers des configurations et des templates VM des emails
- Analyse et correction des bugs
- Analyse des retours sur la prod/preprod/ recette
- Tests fonctionnels sur l'environnement de l'intégration continue avant la mise en recette

- Support fonctionnel d'un nouveau chef de projet opérationnel sur les tickets RUN et le contexte d'hybris B2B

Environnement : SAP Hybris 5.2, Java 7, HTML5, CSS3, JQuery, Javascript, Docker, Agile

Projet-2 : GDPR

Juin 2018 - Aout 2018

Développement de la nouvelle stratégie de gestion des données des utilisateurs de RUBIX conformément à la nouvelle réforme européenne GDPR

Equipe : 1 chef de domaine, 1 chef de projet opérationnel, 1 chef de projet technique et 3 développeurs

Tâches :

- Analyse des besoins
- Conception de la partie de Gestion des Consentements
- Implémentation des services
- Ré développement de la bannière des cookies

Environnement : Hybris 6.7, Hybris 5.2, Java 7, JEE, Spring Core, HTML5, CSS3, JQuery, Javascript, Flexible Search, Impex, Agile (Scrum)

Projet-3 : Mise en place de PIMV3

Septembre 2017 - Juin 2018

Mise en place de la nouvelle structure de **PIM (Product Information Management)** suite à la fusion entre les deux groupes IPH et Brammer

Equipe : 1 chef de domaine, 1 chef de projet opérationnel, 1 chef de projet technique et 3 développeurs

Tâches :

- Analyse des besoins
- Participation à la conception du nouveau modèle de données PIMV3
- Création des nouvelles entités de PIM V3
- Conception et développement des scripts d'initialisation des nouvelles entités de PIM v3
- Conception et développement des jobs de synchronisation entre les tables de la BDD de PIM v2 et PIM v3
- Conception et développement des templates d'import: mono templates, combined templates, delete templates et update keys templates
- Développement des scripts d'export des données des nouvelles entités créées. (Nightly Export)
- Conception et développement du nouveau job d'export global: Global Vision Export.
- Conception et développement des scripts de création des nouveaux groupes d'utilisateurs sur l'AdminCockpit
- Rédaction des documents de spécification technique en anglais
- Tests fonctionnels sur l'environnement de recette
- Participation aux ceremonies Scrum: Daily Stand-up Meeting, Demonstration, Retrospective, Planning

Environnement : Hybris 5.2, Java 7, Groovy, Flexible Search, Sql, solr, Agile (Scrum)

Décembre 2015 - Aout 2017

ADP

Ingénieur Étude et Développement JAVA/JEE

Projet : Développement et maintenance d'une solution de gestion des ressources humaines proposées aux clients TGE (Très Grandes Entreprises).

Equipe : 1 Scrum Master, 1 Product Owner et 4 développeurs

Tâches :

- Participation au développement et la maintenance de l'application
- Développement et maintenance des scénarios de tests de non-régression avec SELENIUM
- Création des rapports et des documents avec JasperReport
- Développement de la partie Front-end d'un module de gestion de temps et des activités avec Angular
- Participation à l'analyse, au découpage et à l'estimation des tâches ainsi que la présentation de travail réalisé aux clients à la fin de chaque sprint.
- Rédaction des documents techniques sur Confluence
- Tests croisés

Environnement : Java 7, JEE, Angular, TypeScript, JavaScript, Sql, Eclipse, Tomcat 7, Oracle 11g, JasperReport, Selenium, SVN, Sonar, Jenkins, Agile (Scrum)

Mars 2015 – Sep. 2015
Développeuse Java JEE

IT SERV

Projet : Conception et Développement d'un Socle Applicatif "Order Management" Basé sur le Moteur Workflow jBPM

Equipe : un projet individuel encadré par un chef d'équipe.

Tâches :

- Conception et développement d'un module d'administration pour la gestion des utilisateurs, la gestion des profils et des droits d'accès.
- Conception et développement d'un module de paramétrage pour la gestion des services, la gestion des opérations et la gestion des offres.
- Modélisation et développement d'un workflow de demande de nouvelle installation d'une ligne téléphonique fixe
- Modélisation et développement d'un workflow de demande d'installation d'une ligne Rapido FTTH
- Modélisation et développement d'un workflow de demande de migration d'une offre
- Rédaction de rapport de stage.

Environnement : Java 7, JEE, Workflow, BPM, jBPM5, BPMN 2.0, UML, JSF 2, Primefaces, MyBatis 3.0, Oracle XE 11g, Spring Core, Spring Security, jBoss AS 7.1, Maven, Agile