

# Marie DAGNIAU

4 bis rue Jean Jaurès  
36 270 EGUZON-CHANTÔME  
06 31 61 44 70  
[mdagniau@almeri.fr](mailto:mdagniau@almeri.fr)  
23 ans  
Permis B – Véhiculée

CONSULTANTE ETUDES ET DEVELOPPEMENT  
JAVA / JEE / ANGULAR JS JUNIOR

## ■ FORMATION ET LANGUES

---

### Formations :

- 2013 – 2016 : Diplôme d'ingénieur – ESIEA (Ivry-sur-Seine)  
Options : Architecture & ingénierie du logiciel, Big DATA et Management des SI
- 2011 – 2013 : D.U.T. Génie électrique & Informatique Industrielle (GEII) à I.U.T. d'Allier (Montluçon)
- 2009 – 2011 : Baccalauréat S Sciences de l'Ingénieur au lycée Paul Constans (Montluçon)

### Langues vivantes :

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Opérationnel : lu, écrit

## ■ SYNTHÈSE DES COMPÉTENCES TECHNIQUES

---

<b>Langages et technologies</b>	Java/JEE, Angular.js, JavaScript, PHP 5, Shell, SQL, HTML, CSS, jQuery, D3.js, Bootstrap, MaterialDesign, Hibernate, Spring, Restlet, Liferay, WLangage, Fabric, Android
<b>Logiciel et autres</b>	Eclipse, Netbeans, Jaspersoft, Mantis, Jenkins, SonarQube, Maven, Bower, SVN, GIT, Cucumber, Selenium
<b>Serveurs applicatifs</b>	JBoss (5 et 7.1.1), Tomcat, Glassfish
<b>Systèmes d'exploitation</b>	UNIX, Windows
<b>Base de données</b>	PostgreSQL, MySQL, Oracle, HBase
<b>Réseau</b>	TCP/IP
<b>Sécurité</b>	Cryptage, CAS, SSH

## ■ LOISIRS ET VIE ASSOCIATIVE

---

Passionnée par les nouvelles technologies

- 2009 – 2016 : Bénévole comme cheffaine scoute : Educatrice, trésorière, Formation Initiale des Formateurs
- Juin 2012 : Obtention du Brevet d'Aptitude aux Fonctions d'Animateur
- 2011 – 2013 : Secrétaire du bureau des étudiants GEII
- 2009 – 2011 : Badminton (UNSS) : Pratique, arbitrage au niveau académique

### ■ EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

---

Almeri

De 08/2017 à ce jour (1 mois)

#### **Gérante & développeur**

Conception de sites web, gestion des réseaux sociaux, création de devis, conseil en informatique, formations.

#### **Travaux réalisés :**

- Création de sites webs
- Création de graphismes

**Outils /Progiciels :** JAVA/JEE (1.8), Javascript, PHP, Prestashop

Merim Digital Media / Burger King

De 04/2017 à 08/2017 (4 mois)

#### **Consultante études & développement**

Conception de rapports marketing à l'aide de Jasper Report et conception d'une application de monitoring.

#### **Travaux réalisés :**

- Conception des templates à l'aide de Jaspersoft
- Récupération des données et automatisation de la génération des rapports marketing
- Conception d'une application de monitoring pouvant lancer à distance tout type de scripts sur une machine

**Outils /Progiciels :** JAVA/JEE (1.8), Jasper Reports, Jaspersoft, Shell, Fabric (Python), Javascript

CCI Indre

De 10/2016 à ce jour

#### **Formatrice JUNIOR**

Formatrice au sein de la formation DISII (Développeur Intégrateur de Solutions Intranet/Internet) pour le Centre de formation de la Chambre des Commerces et de l'Industrie de l'Indre.

#### **Travaux réalisés :**

- Conception de cours/TP sur les modules suivants :
  - Github
  - Javascript
  - AngularJS
  - Serveurs Apache et IIS
- Présentation des cours énoncés précédemment
- Suivi et Evaluation des étudiants

**Outils /Progiciels :** Netbeans, Javascript, AngularJS, Apache, IIS, Github, Powerpoint

CELIOS CONSEILS / ASP

De 09/2016 à 04/2017 (8 mois)

### Consultante études & développement

En mission via Sopra Steria pour l'Agence de Services et de Paiements.  
Maintenance en conditions opérationnelles d'une application web.

#### Travaux réalisés :

- Maintenance d'une application web
- Correction de bugs sur l'ensemble du projet
- Tests et intégration
- Rédaction de documents techniques et fonctionnels

**Outils /Progiciels :** Java/JEE (JDK 1.5), Glassfish, Struts, Hibernate, PL/SQL, Shell.

ORANGE

De 10/2015 à ce 09/2016 (9 mois)

### Consultante études & développement

Conception d'une application de monitoring au sein de la direction de l'ingénierie mobile et infrastructure (DIRM).

#### Travaux réalisés :

- Réalisation de documentations techniques et fonctionnelles
- Dataviz, Conception d'une application « client léger » représentant des graphiques à l'aide de D3.js
- Création d'un jeu de données de tests.

**Outils /Progiciels :** Eclipse, PostgreSQL, Jenkins, SonarQube, Angular.js, Spring, Restlet, Maven, Java (JDK 1.7), Javascript, HTML, CSS3, D3js, Material Design.

VISION IT GROUP / ONE POINT

De 09/2013 à ce 09/2016 (3 ans)

### Consultante études & développement

Nombreux travaux sur les outils internes de l'entreprise développés dans différentes technologies au sein du pôle Développement de l'entreprise.

#### Principaux travaux réalisés :

- Création d'une application de planification de voyage temps réel
  - Recherche d'un algorithme pour classer les commentaires des restaurants afin de créer l'algorithme de suggestion
- Maintenance de l'intranet : Ajout d'un portlet sur Liferay
- Maintenance d'une application web pour la gestion des entretiens annuels
  - Ajout de modules à l'application, Support client
- Etudes de framework de tests : Cucumber et Selenium
- Correction de bugs sur l'ensemble des projets
- Tests, intégration et livraison
- Rédaction de documents techniques et fonctionnels

**Outils /Progiciels:** Java/JEE (JDK 1.7), Liferay, Primefaces, Hibernate, MySQL, PHP, SHELL, junit, Maven

UNIVERSITE DE KATHO - BELGIQUE

De 04/2013 à 06/2013 (10 semaines)

### **Etudes & développement Android**

Élaboration d'une application mobile qui a pour but, à terme, d'allumer de la couleur souhaitée un mur de LEDs au sein de l'université avec le soutien d'une professeure, dans le laboratoire.

#### **Travaux réalisés :**

- Etude et rédaction de documents explicatifs sur les outils utilisés pour le projet
- Création d'un logiciel pour allumer les LEDs d'une carte d'extension du Rasperry Pi en Python
- Application mobile Android
- Utilisation de web sockets pour la communication via le Wifi de l'université entre l'application Android et le Rasperry Pi

**Outils /Progiciels:** Eclipse couplé à Android Developer Tools, Python, Java (JDK 1.7)