

Gaël YIMEN YIMGA

+33 7 81 67 78 23, yimengael@gmail.com

75 Rue Vincent FAYO, 92290 Châtenay-Malabry, France

Consultant en SI, Big Data, Hadoop, NoSQL, Java EE

Recherche d'un CDI sur la mise en place des projets Big Data

Certifié SQL et ORACLE, Membre confirmé DEVELOPEZ.COM



FORMATION

2013 - 2014	ECOLE CENTRALE PARIS (France) Mastère Spécialisé Systèmes Informatiques Ouverts(Bac+6) (NoSQL, Cloud, iOS, Big Data, Android, Conduite de Projets)
2007 - 2010	Diplôme d'Ingénieur en Informatique, École Nationale Polytechnique de Yaoundé.
2004 - 2007	Cursus Licence en Informatique option réseaux et programmation système, Faculté des sciences de Yaoundé.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE (3 ans)

2014 – ce jour <u>SG-CIB</u> Société Générale.	Assistance Projet Big Data. Projet de mise en place d'une solution informatique de détection de fraudes par analyse approfondie de logs applicatifs et système. (Hadoop, Hive, MR, Hbase, Java, ...)
2013 – 2014 <u>ATOS</u>	Ingénieur Etudes et développement. Mise en place d'un système automatique de tests de validation et de non régression d'une IHM.
2011 - 2013 <u>ECOBANK</u> Équipe de 9 ingénieurs et un chef de service.	Administrateur de bases de données et d'applications. <ul style="list-style-type: none">▪ Gestion des applications critiques de la banque (gestion des prêts, gestion de la télé-compensation, gestion des transferts).▪ Administration de bases de données et support applicatif aux utilisateurs (ORACLE, Linux, WebSphere, SQL, BO).
2010 - 2011 <u>SOPRA Group</u> Équipe de 10 développeurs et un chef de projet.	Ingénieur Études et Développement Java/JEE. <ul style="list-style-type: none">▪ Étude et développement des états. Java, JEE, XML, BIRT.▪ Développement et déploiement d'une formation en Java/J2EE des cadres informaticiens de la CNSS.▪ Mise en place d'un environnement de développement industriel et proposition d'une architecture pour le projet de gestion commerciale de la CDE.▪ Automatisation de la génération des états de la DSF (Déclaration Statistique et Fiscale) du système OHADA.

▪ Disponibilité : Octobre 2014

- Anglais courant
- Français natif
- Capacité à apprendre très vite, esprit d'équipe, aptitude à rédiger.

Management

Architecture SI, spécifications, méthodes agile, reporting, UML

Développement

Java/JEE/EJB, C, C++, HTML5, JavaScript, AJAX, Spring, Hibernate, XML/XSLT, JSON, Maven, Web services, JSF

Systèmes, Serveurs

Linux/Unix, Xen, Apache, Glassfish, IBM WebSphere, Tomcat, Oracle, MySQL, PostgreSQL, Mongo DB, Redis.

Logiciels

Apache Hadoop, Apache Flume, HDFS, Map Reduce, HBase.

Autres

- **Certifié ORACLE** (SQL et DBA)
- Membre confirmé du club des développeurs francophones www.developez.com

