

Terrence SOUMBOU LEPINDA

Ingénierie Logiciel, ISEP

51 rue Domremy
75013 Paris, France

+337 52 48 86 46
terrencesoumbou@gmail.com
24 ans

Formation

- Sept 2015 à Jan 2016 **Ingénierie Informatique UCL** (Université Catholique de Louvain, Belgique).
Semestre académique à UCL en Statistiques et ingénierie informatique.
- Sept 2013 à Oct 2016 **Ingénierie Logiciel ISEP** (Institut Supérieure d'Electronique de Paris). Formation de trois ans en informatique, parcours **Logiciel**.
- Sept 2011 à Juil. 2013 **Classes préparatoires scientifiques** (MP).
CPGE du Lycée National Léon M'ba (Libreville, Gabon).

Expériences professionnelles

- Jan 2017 à Juin 2017 **Consultant Application, Sogeti France (Cellule Innovation à Nantes)**
Stage de 6 mois
- Participation coté **Spring MVC et Redis** de la version 3 de **Telosys** (plugin-éclipse de génération de code)
- Contribution en la réalisation, l'étude et la recherche de solutions innovantes dans le cadre d'un projet de recherche qui touche au monde du sport d'équipe.
- Réaliser des études et des prototypes (POC) en mode agile, autour de sujets innovants sur des solutions back-end, de mobilité (téléphone, tablette), et d'objets connectés.
- Fév 2016 à Juil 2016 **Ingénieur Développement Applicatif Java Oracle, BNP Paribas** (Montreuil, France).
Stage de 6 mois :
- Refonte technique et fonctionnelle d'un outil de monitoring de l'application AGAPES, application BI chargée de la rentabilité de la banque à moyen et à long terme.
- Migration de l'application monitoring vers du Spring MVC.
- Maintenance corrective et évolutive de l'application suivant les exigences métiers.
- Mars 2015 à Juin 2015 **Consultant Technique Java, La Boucherie** (Paris, France).
Mission de 4 mois :
- Réalisation d'une application de gestion fine de stocks d'une chaine de restaurants.
- Etablissement d'un **dossier de spécifications techniques et fonctionnelles**.
- Développement en Java/J2EE native de l'application.
- Sept 2014 à Déc 2014 **Développeur PHP/C++, Watchengo** (Toulouse, France).
Stage de 4 mois:
- Définition et implémentation de nouvelles fonctionnalités sur une plateforme web.
- Conception et développement d'un programme d'insertion des annonces et des images dans un flux vidéo (C++, PHP).
- Mise en place d'un programme de gestion des caméras en live C++).

Compétences Techniques

Outils: Eclipse, NetBeans, Tomcat 7, IBM Websphere, Git, SVN, Maven 3

Technologies: SpringMVC, Spring Data, Java 8, Java EE, Hibernate, PHP, Redis, MongoDB

Informations Complémentaires

- Anglais **Niveau intermédiaire**
- Association **ISEP Alumni, Action Gabon Prépas.**
- Sport **Football** (niveau amateur), **Tennis** (niveau amateur).