

Louis Bertin Ndjomo

Ingénieur d'étude et développeur Informatique

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/louis-bertin-ndjomo

Contact

✉ ndjomo.bertin@yahoo.fr

☎ 06 34 36 84 00 / 07 53 48 92
79 / 06 49 77 11 30

☎ 01 72 34 68 39

📧 ndjomo_louis

📍 65 rue servan
75011 Paris, France

Formations

Master 2 Ingénierie des algorithmes et des programmes

Université de Paris 7

Septembre 2013 à septembre 2014

Les enseignements qui y sont dispensés sont destinés à maîtriser plus particulièrement les concepts et la problématique de la répartition des données, des traitements ou des personnes par la maîtrise des fondamentaux nécessaires à toute future adaptation professionnelle dans le domaine des systèmes informatiques modernes: micronoyaux, systèmes modulaires, systèmes embarqués, algorithmique distribuée, grilles de calcul, systèmes mobiles, machines virtuelles, et que l'on retrouve dans de nombreuses applications industrielles d'usage courant: téléphonie mobile, télévision numérique, systèmes de paiements, technologies Internet, etc..

Maîtrise en Informatique (Option Langage de Programmation)

Université de Yaoundé I

Septembre 2005 à juin 2006

Etudier les grands principes des systèmes d'exploitation (UNIX), donner les bases fondamentales des réseaux informatiques, la conception et l'utilisation des bases de données, la résolution des problèmes propres à l'intelligence artificielle.

Licence Informatique

Université de Yaoundé I

Septembre 2004 à juin 2005

DEUG

Université de Douala

Septembre 2003 à juin 2004

Diplôme Etude Universitaire Général en Mathématique Option Algèbre linéaire

Expériences

Ingénieur d'études et Développement Informatique

Pitney Bowes Software



Levallois-Perret (France) Stage Juin 2014 à décembre 2014

- Réalisation d'applications et de modules métiers appliqués au Géomarketing et à la location intelligence
- Procédure Oracle PL-SQL de Géomarketing
- Adaptation des services de géolocalisation Spectrum
- Industrialisation de l'alimentation d'un Datamart MapInfo Géomarketing Report

Compétences

IDE, langages & Architecture

- Eclipse, Visual Studio, XCode - JAVA, C#, C/C++, Scala, python, PHP, SQL, PL-SQL, HTML, XML, ASP.NET, Web Services, SOAP, REST, JSON, JavaScript, JQuery, OpenLayer, Axis2, - MVC, JSF, JSP, UML, J2EE, EJB, Spring, Hibernate, GWT, Git, Spectrum plate-forme SOA, Jasper Jreport

Système d'exploitation

- LINUX, Windows, et MAC OSX, Windows Server 2003/2008, Android

Base de données

- MySQL, SQL SERVER, ORACLE, PostgreSQL, Microsoft Access

Configuration Equipements médicaux

- Scanner (CTi, lightSpeed 16), Radio RX, Echographie, petits équipements médicaux.

Administration système et réseau

- câblage réseau, routage, sécurité.

Serveur d'application et serveur web

- APACHE, JBOSS, TOMCAT, IIS

Systèmes de télécommunication

- PABX PANASONIC TDA60

Enseignant

Université de Paris 7

Paris (France) Vacataire Septembre 2013 à janvier 2014



- Travaux dirigés suite bureautique Open Office : OS Linux et Windows
 - Cours de Collaboration Active, Publication et recherche d'Information
-

Chef de Projet Informatique

Centre Hospitalier Panafricain GSA

Douala (Cameroun) CDI Janvier 2008 à juin 2013



- Chef de Projet OHUSSA (Organisation et Harmonisation des Structures de soin de Santé en Afrique) logiciel de gestion hospitalière, développé avec JEE, Hibernate, EJB3, BD MySQL, serveur JBOSS, Jasper Jreport - Equipe de 05 personnes
 - Installation de points d'accès WiFi, installation de nouveaux serveurs ainsi que le déploiement de systèmes médicaux
 - Administrateur réseau
-

Ingénieur d'études et Développement Informatique

ORA Software Engineering

Yaoundé (Cameroun) CDD Juin 2007 à janvier 2008

- Mise en place d'un SIG pour la gestion de données géographiques des plantations de la région du centre Cameroun : JAVA EE, OpenLayer, Postgress/Postgis, Webservices SOAP, RESTPostgreSQL
 - Développement d'un système de gestion de comptabilité basée sur la norme OHADA avec JAVA J2SE et une BD MySQL5
-

Prestataire de services Informatiques

AFFIXE Yaoundé

Yaoundé (Cameroun) Freelance Janvier 2005 à septembre 2006

- Installations et maintenances de matériel informatique
 - Développement de petites applications (java, GWT, Visual Basic Application, Oracle, PL-SQL, etc.)
-

Projet Etudiant

Université de Yaoundé I

Yaoundé (Cameroun) Projet étudiant Septembre 2003 à juin 2006



- Clonage du jeu de construction SimCity, environnement Eclipse Scala PostgreSQL
- Algorithmes de recommandation. Mise en œuvre sur les articles wikipédia
- Application mobile sous IOS : en Objectiv C, dans l'environnement XCode
- Simulation du protocole de routage RIPv2 (2006), en langage JAVA
- Interpréteur de commande Unix : (2004-2005), en langage C
- Applications Web Services, J2EE, servlet, JSF, JBOSS
- Application WEB pour les inscriptions aux concours administratives Ministère de la fonction publique
- Application de facturation (2006) pour ZANY SERVICES (Télé distributeur de solutions Internet)
- Application Client / Serveur de gestion hospitalière en langage JAVA, technologie J2EE, sur un SGBD MySQL5 et serveur d'application JBOSS.

Loisirs

Sport

- Football, karaté
-

Musique

- Classique, jazz, makossa
-

Cinéma

- Action et effets spéciaux