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

U 01 72 34 68 39

3 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 maitriser 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, PostgressSQL, Microsoft Access

Configuration Equipments 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 DIDEROT

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



- 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/Posgis, Webservices SOAP, RESTPostgressSQL
- 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 PostgressSQL
- 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