

Ingénieur Etude & Développement

XXX

Nationalité: française

Etat civil: célibataire

Age: 25 ans

Permis B

XXX

XXX

Fixe: 01 01 01 01 01

Port: 01 01 01 01 01

Mel: XXX

FORMATIONS

- 2009** | **Master Informatique - IUP XX**
2007 | **Licence Informatique - IUP XX**
Université de XX, technopôle du XX
- 2006** | **DUT Informatique - Génie Informatique**
IUT XX
- 2003** | **Baccalauréat Scientifique, spécialité mathématiques**

COMPETENCES

- Java/J2EE** | **Architecture:** Design Patterns, JSP/Struts/Servlet, EJB, Portlet, JUnit/Selenium, Web Services
Serveurs d'application: Tomcat, Web-Logic, Jboss
- NTIC** | PHP, JavaScript, XML (DOM/SAX), XSL/Template, AJAX, XHTML, CSS
- Autres langages** | UML, C, C++, VB/VBA, Shell
- SGBD** | Oracle/PL SQL, PostgreSQL, MySQL, SQL Server, MS Access
- Environnement** | Eclipse, NetBeans, Visual Studio, Dreamweaver
- Logiciels** | StarUML, MS-Project, Oracle TOAD, PowerAMC, HP Quality Center
- OS** | Windows, Linux, Unix

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Ingénieur (stage)** | **Société XX** (Ville)
6 mois, 2009
10 personnes
Projet en Front Office pour un groupe bancaire.
• création d'un prototype de graphes, documentation technique : JGraph, Java/Struts
• recette fonctionnelle : HP QC Test Director
• tests et automatisation, jeux de données : Java/Selenium/XML, Oracle/ToaD, PowerAMC
Technologies : Java/Struts/WebLogic, JGraph, JUnit/Selenium, Oracle-PLSQL
- Indépendant** | **Société XX** (Ville)
4 mois, 2008
Développement de clients légers de gestion d'images/données Excel :
cahier des charges, conception/réalisation, tests
Technologies : Java (Swing, API POI)
- Développeur (stage)** | **Société XX** (Ville)
3 mois, 2007
5 personnes
Création d'un système d'informations pour XXX :
reporting, administration/configuration de données
Technologies : PHP, Oracle, AJAX, JavaScript
- Technicien (stage)** | **Société XX** (Ville)
3 mois, 2006
2 personnes
Conception d'une interface Internet de travail pour les étudiants.
Technologies : PHP, Java, MySQL, Shell/SaMBa

AUTRES EXPERIENCES

- Projet d'étude** | **Projet - Client / Université XX** (Ville)
4 mois, 2009
28 personnes
Création d'un portail Web 2.0 de BrainWriting et Text-mining : brainstorming en ligne, analyse syntaxique par algorithme de théories linguistiques.
Technologies : J2EE/Portlet-Jboss Portal, Web Services, XML, JavaScript
- Projet d'étude** | **Association XX - Université XX** (Ville)
3 mois, 2008
6 personnes
Réalisation d'un système d'information pour l'association ACGUR (classement, calcul, tournois)
Technologies : PHP/FCKEditor, MySQL, JavaScript
- Bénévolat** | **Association XX** (Pays d'Afrique)
1 mois, 2008
Enseignement de cours d'informatique (Office), gestion des ressources (matérielles et logicielles).
- Vacations** | **Crédit Agricole** (Ville), **LCL** (Ville), **Monoprix** (Ville)
6 mois, 2003-2007
Développement d'application VBA, gestion de bases de données, relation client.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Langues** | Anglais (technique), Espagnol (scolaire)
- Centre d'intérêts** | Informatique, lecture (presse/actualité), musique (piano, basse), sport (capoeira, tennis)