

Jean Dupont
33 avenue de Xzzzzzzzz
99 999 Ipsum



Tél. : +33 (0)6 00 00 00 00
E-mail : jean.dupont@fac.u-monuniversite.fr
Site Internet : http://jean.dupont.fac.u-monuniversite.fr
Né le : 12/12/1912 à Ipsum (99)
Nationalité Française
Permis B

Stage de fin d'étude Master 2 Génie Logiciel

Formation

2010 - 2011	Master 2 Génie Logiciel - en cours <i>Université Mon Université - Ipsum</i>
2009 - 2010	Master 1 Génie Logiciel - mention Bien <i>Université Mon Université - Ipsum</i>
2006 - 2009	Licence LST Informatique <i>Université Mon Université - Ipsum</i>
2005 - 2006	BAC Série S - spécialité Physique-Chimie <i>Lycée Budos - Ipsum</i>

Expériences et projets

2010 - 2nd Semestre	Projet Java/JEE <i>Développement d'un web service de gestion de contact en ligne, mise en pratique du Business Logic avec JEE 5 et Ejb 3, déploiement sur serveur Jboss.</i>
Septembre 2010	Projet Php/Xml <i>Développement d'un convertisseur de calendrier du format Celcat(xml) vers le format iCal(ics).</i>
2010 - 1er Semestre	Projet Python <i>Développement d'une plateforme côté serveur d'automatisation de soumission de projets ainsi que d'exécution de tests de qualité logiciel. Rédaction d'un mémoire sur l'explication des choix effectués durant le développement.</i>
2009 - 2nd Semestre	Projet Java <i>Développement d'un logiciel graphique de représentation de courbes géométriques.</i>
Étés 2007 à 2010	Divers jobs d'étés <i>Téléconseiller pour des installations solaires auprès du client EDF et saisonnier agricole.</i>

Compétences

Architecture	Refactoring et mise en pratique des modèles de conception (Design Patterns)
Langages	C, Java/JEE 5(Jboss, Ejb 3), C++, Lisp, Python, XHTML/CSS, PHP
Méthode	Agile (mise en pratique de la méthode XP)
I.D.E	Eclipse, Emacs, NetBeans, XCode
Outils d'analyse	Merise, UML
SGBD	PostgreSQL
OS	Linux/Mac OS X(utilisation et développement), Windows(utilisation)
Traitement de texte	L ^A T _E X , Microsoft/Open Office, suite iWorks

Langues

Anglais	Opérationnelle (Niveau B1 Européen)
Espagnol	Notions