

Damien Faucillon



Situation : 28 ans, célibataire.
Nationalité : française.

Adresse électronique :
d.faucillon@gmail.com

Adresse :
33 rue Clément Michut
69 100 Villeurbanne
Téléphone : 04 78 85 51 24
Portable : 06 23 74 62 49

Ingénieur informatique et télécommunications

Expérience Professionnelle :

- Depuis 2007 : Ingénieur informatique chez Renault Trucks, au sein de l'entité Volvo IT.
Chef de projet MOSS : Etude, déploiement et migration de solutions SharePoint.
Responsable de portefeuille de services informatiques de solutions SharePoint.
Très bonne connaissance des produits MOSS et WSS3 et de leur utilisation.
- 2006 : **Responsable de service** informatique de **travail collaboratif**.
Conception, déploiement et gestion de services informatiques.
Bonne connaissance des produits Microsoft WSS, SPS, LCS.
- 2004 et 2005 : **Responsable de produits** informatiques de travail collaboratif, chez Renault Trucks.
Technologies MS SharePoint, Lotus **Quickplace**, Stellent Site Builder.
Bonnes notions de **gestion de produit**, estimation des coûts, planification, suivi...
- Automne 2003 : **Ingénieur intégrateur** chez Cap Gemini.
Réalisation d'une migration de base de données du système de supervision de réseau, pour un opérateur français (17 semaines, technologies **PL-SQL** et SGBD **ORACLE**).
- Été 2003 : **Conception et réalisation** d'un système de supervision de réseau pour un réseau pilote *Ethernet à la maison* (12 semaines, technologies **java** et **jsp** sur SGBD **MySQL**).
- Printemps 2003 : Projet de Fin d'Etudes (17 semaines) en tant que **développeur** chez Cap Gemini.
Implémentation d'un module *Operation Support System* pour opérateur français.
- Été 2002 : Stage (11 semaines) en tant que **formateur informatique** et **CIU** chez Dassault-Aviation.
- Été 2001 : Stage (4 semaines) puis CDD (4 semaines) en tant qu'**intégrateur** chez Wcom.
- 1999 et 2000 : Emploi d'ouvrier polyvalent aux Etablissements Jacquots (5 et 4 semaines).
- 1998 et 2000 : Donné des cours particuliers de mathématiques et de physique niveau seconde et 1^{ère} S.

Qualifications :

- 2000-2003 : Elève ingénieur au **département télécoms ENSIMAG-ENSERG**, option réseaux.
- 1998-2000 : Cursus de CPGE (Classes Prépa) à Troyes (Math. Sup. MPSI) puis à Reims (Math. Spé. MP*).
- Juin 1998 : Baccalauréat S mention Bien, option Technologies Industrielles, spécialité Mathématiques.
- Langues : **Anglais** courant (790 au TOEIC et **pratique quotidienne**) et notions d'**Allemand**.

Compétences :

- Pratique des langages tels que Ada, C/C++, PL-SQL, HTML, PHP, XML, JAVA, JSP, Shell...
- Bonne connaissance de **SharePoint** et de la **suite MS Office**, de Lotus Quickplace, Dreamweaver, PVCS, Espresso, TOAD, CRAMER, Vinst, Stellent Site Builder...
- Réalisation d'un **serveur IRC** développé en C/C++, d'un **compilateur pascal** développé en Ada, d'un simulateur Intel développé en C et Asm, d'un assembleur développé en C, d'un **mini-système d'exploitation** développé en C et Asm, lors de projets de programmation.

Centres d'Intérêts :

- La **musique** (pratique occasionnelle de la guitare), l'**automobile** et le **sport** (surtout les sports collectifs) :
De 1997 à 2003, Volley-ball universitaire et entraîneur, et de 1986 à 1996, Football.
- Vie de associative étudiante : membre de l'organisation du **Forum de l'Odysée**, membre de la K'fet, membre de l'organisation du **Séminaire des Carrières ENSIMAG/Télécom**.