

Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.

Développeur

Etudiant de 20 ans en 1ère année de Maîtrise à l'IUP Ingénierie des Systèmes Informatiques, je recherche un stage rémunéré aux environs de Toulouse me permettant de parfaire mes connaissances en développement informatique.

Une solide formation en programmation, méthodes de développement et gestion de projets, ainsi que mon expérience dans le développement Open Source (KDE) mais aussi dans des entreprises telles qu'Airbus ou Capgemini constituent les atouts que je souhaite mettre à votre disposition.

Je suis particulièrement intéressé par les méthodes de développement agiles (XP, Scrum, Open Up) dans les langages .NET, C++ ou Java / J2EE, et le développement Open Source sous Linux, mais je reste malgré tout ouvert à toutes les technologies.

Je me tiens à votre disposition pour plus d'informations me concernant.

Expérience professionnelle

Depuis
Janvier 2007

Développeur Linux (Bénévole)

Mission :

- Contribution au développement de l'environnement de bureau Open Source KDE 4 :
- Développement de nouvelles fonctionnalités pour le logiciel de modélisation UML Umbrello
- Développement d'un clone du jeu Pacman pour la suite KDE Games

Moyens :

- Distribution Linux Kubuntu 7.10
- Environnement de bureau KDE4

Bilan :

- Membre d'une communauté internationale
- Découverte de l'Open Source
- Expérience importante de Linux et du C++
- Découverte de l'API graphique Qt4
- Mise en pratique de méthodes de développement agiles

Avril 2007
Juillet 2007

Développeur C# (Stage)

Mission :

- Développement d'un outil pour la gestion des câblages électriques des avions Airbus.
- Développement d'une plate-forme web de suivi de projets.

Moyens :

- Windows 2000
- Visual Studio 2005
- SQL Server 2003
- IIS

Bilan :

- Intégration d'une équipe de développement : expérience humaine forte
- Participation à un projet de grande envergure
- Découverte du C#, ASP .NET, JavaScript
- Découverte de nouvelles méthodes de développement

Avril 2006
Juin 2006

Développeur Visual Basic .NET (Stage)

Airbus France

Mission :

Développer un outil de codage de procédures de décollage et arrivée pour les essais simulateur et vol Airbus.

Moyens :

- Windows 2000
- Visual Studio 2005

Bilan :

- Expérience dans une grande entreprise
- Développement d'une application de A à Z
- Découverte du .NET et plus précisément du Visual Basic .NET
- Mise en pratique d'un cycle de développement itératif

Diplômes et formations

Depuis
Septembre 2006

IUP Ingénierie des Systèmes Informatiques Université Paul Sabatier

Niveau License atteint.
Première année de Maîtrise en cours.

Etude des concepts, méthodes et outils permettant une intégration rapide et optimale, au niveau cadre, au sein d'entreprises ayant besoin de compétences dans le domaine du développement, du déploiement et de la maintenance de logiciels et de systèmes informatiques.
Cette formation a pour ambition de répondre aux besoins d'entreprises ayant en charge la réalisation de produits souvent complexes, dans des domaines de haute technologie tels que le spatial, l'aéronautique, les transports, le médical ou le pharmaceutique, produits pour lesquels les contraintes de qualité, de performances et de fiabilité (voire de certification) sont très élevées.

Septembre 2004
Juin 2006

IUT Informatique Université Paul Sabatier

DUT Informatique :
Formation en conception, réalisation et mise en oeuvre de systèmes informatiques correspondant aux besoins des utilisateurs.

Compétences en informatique

Logiciels

Systemes :

- Unix
- Linux
- Windows

Logiciels :

- Visual Studio .NET
- Eclipse
- Oracle
- SQL Server

Langages

- Java / J2EE
- C / C++ / C#
- Qt4
- Visual Basic .NET
- SQL
- HTML / PHP
- Cobol
- Assembleur (M680X0, ARM7)

Informations complémentaires

Génie logiciel :

- UML
- Merise
- Méthodes agiles (XP, Scrum, Open UP)
- Gestion de projet

Maîtrise linguistique

Espagnol

Niveau oral : Scolaire, **Niveau écrit** : Scolaire

Anglais

Niveau oral : Courant, **Niveau écrit** : Courant