

██████████ NOM
██████████ Prénom
██████████ Adresse
☎ 06 - ██████████ Téléphone
✉ ██████████ Email

Photo

29 ans – Permis B

DEVELOPPEUR JAVA – J2EE

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis juillet 2010 : **Nom de ma SSII** – Support Doors / Développeur DXL

Pour Thalès / Airbus, gestion des serveurs d'applications et des bases de données Doors d'Airbus.

Développement de scripts DXL pour exporter/importer les modules Doors vers/depuis des fichiers XML.

Environnement : Doors – DXL – XML - Serveurs Citrix / Unix – Scripts Shell

Juin 2009 – Mai 2010 : **Nom de ma SSII** – Concepteur - Développeur java

Pour GFI / Airbus, développement sous Eclipse d'une application permettant de transférer des données entre avions et serveurs Airbus.

Développement d'un lanceur d'applications embarqué en cockpit permettant le démarrage et l'arrêt de services sans stopper la JVM.

Environnement : Java – Eclipse – XML – Ant – Swing - Log4J – Framework OSGI (Knopflerfish) – Programmation Orientée Services (POS) - Starteam

Octobre 2008 – Juin 2009 : **Nom de ma SSII** – Développeur C

Pour Thalès, développement sous Visual C++ de tests de validation pour l'AFDX (Avionic Full Duplex).

Rédaction de la documentation sous Doors.

Vérification du respect de la norme DO178B.

Environnement : Langage C – AFDX – Doors – Visual C++ - DO178B – Telelogic Logiscope – Starteam

Août 2008 – Septembre 2008 : **Nom de ma SSII** – Tests et Validation logiciels

Pour GFI / Airbus, déroulement de tests de validation sous VMware.

Environnement : VMware – Unix – Windows 2000 – XP – Vista

Septembre 2007 – Juin 2008 : Formation du Cnam – Développeur java/J2EE

Développement tout au long de l'année d'un site marchand fonctionnant sous le framework Struts et basé sur les technologies J2EE.

Environnement : java – J2EE –Servlets – Architecture MVC – Struts – UML - Netbeans – JSP – MySQL – Pattern DAO

FORMATION

Depuis 2008 : Formation d'ingénieur en informatique – Cours du soir au Cnam de **Ville**.

2007 – 2008 : Diplôme d'Analyste Programmeur – option Développement J2EE – Formation suivie au Cnam de **Ville** en cours du jour.

2003 – 2004 : succès au Concours de Recrutement de Professeur des Ecoles.

1998 : Baccalauréat Scientifique

COMPETENCES

Langages : Java – J2EE – C – XML – SQL – DXL – (x)HTML – CSS – Scripts Shell

Technologies java : Frameworks Struts et OSGI - Servlets – Swing – Ant – Log4J – JSP – Pattern DAO – POS

Outils de développement : Eclipse – Netbeans – Visual C++ - MySQL

Normes : UML – DO178B

Divers : Doors – Starteam – VMware – Microsoft Office – Microsoft Project – Telelogic

Connaissances théoriques : protocoles Ethernet / IP – Serveurs Apache

Anglais technique : lu – écrit – parlé

QUALITES PROFESSIONNELLES

Patient – Rigoureux – Volontaire – Sens du travail d'équipe – Organisé