

Michel Buze

Ingénieur Logiciel (20 ans d'expérience)

michel.buze@gmail.com. 7 rue René Coty. 33140 Villenave D'Ornon. Tél. : 06 25 88 81 09

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Ingénieur Logiciel (Hautes Technologies) 2001 - aujourd'hui (17 ans). **Sogeti High Tech** (SSII Hautes Technologies)

Parmi mes missions :

Développement / maintenance applications de gestion et tests de validation fonctionnelle.

Système d'Information Ariane Group. **JAVA**. **C#**. **JSP**. **Serveur web** (Apache Tomcat). **JIRA**. **VBA**. **Access**.

Conception et développement JAVA. Simulateur de système drones.

Android. **3D**. **Google Earth**. **Windows**. **SVN**.

Conception et développement, tests unitaires et d'intégration. Contrôle électrique d'un lanceur d'engins.

TestStand. **C++**.

Tests unitaires et d'intégration. Logiciels embarqués

(Secteur industriel : Turboméca, Sodern, Messier-Bugatti, Alstom; médical : Airox, ...)

TRTR (IBM Rational Test RealTime). Langages **C** et **ADA**. **Gestion de Faits Techniques** (Bugzilla, Mantis).

Gestion de Configuration et des Faits Techniques. Cockpit avion. Thalès Avionics.

UNIX. Rational **ClearQuest** / **ClearCase**. **C**. **ADA**.

Conception objet/développement. Système de visiocommunication par satellite. **UNIX** Temps Réel. Langage **C**.

Ingénieur Logiciel (Gestion) 1995 - 2001 (6 ans). **Sopra** (SSII Informatique de Gestion)

Conception et développement. Facturation client. France Télécom. **SGBDR** Oracle et Sybase. **C**. **PL/SQL**.

Analyse et développement / maintenance. Domaine Financier (comptabilité client, crédits à la consommation, échanges interbancaires). **CAMIF** (Vente par correspondance). L4G **PowerHouse**. **Pascal**. **HP3000**.

STAGES

Analyste / Développeur 1995 (6 mois). **THALES Avionics** (stage de DESS)

Analyse et réalisation d'un outil de tests de non-régression. Logiciel embarqué (cockpit). **UNIX**. **C** et **ADA**.

Analyste / Développeur 1991 - 1994 (8 mois). **Diverses SSII** (Sylys, UIE, CSIO)

Analyse et conception/réalisation d'applications de gestion. Système d'Information (activité commerciale, R.H., prévision du CA), gestion du patrimoine et de calcul d'impôt, gestion de CV, suivi d'assistance.

Borland **Paradox**. **Windev** (PC-Soft). **SGBDR Access** (Microsoft). **dBBase**. **Méthode MERISE**.

Développeur 1992 (6 mois). **Cocktel Vision**

Programmation du logiciel multimédia éducatif ADIBOU. Langage interne, entre **Visual Basic** et **Java**.

FORMATION

DESS de Génie Logiciel 1995 (1 an). **Université Bordeaux I**

Licence-maitrise Informatique 1993 - 1994 (2 ans). **Université Bordeaux I**

Formations internes Depuis 1995 (~3 mois). **Sogeti / Sopra**

Gestion de **PROJETS**. Conduite de **RÉUNIONS**. Gestion de **CONFIGURATION** (ClearCase). Nouvelles technos : **Web** / **Client/Serveur**. **OBJET** (Conception, UML, UP (Process Unifié), Middleware CORBA). **Méthodes**. **SAP**.

COMPÉTENCES

Langages : C/C++, Java, C#, Ada, visual Basic, JavaScript, HTML, XML, Pascal, lex/yacc, perl, python, shell, awk

OS : Windows, Unix, Android. **Méthodes** : UML, Merise, Agiles (Scrum). **SGBD** : Oracle, Sybase, Access, SQL

Outils : Gestion de configuration (ClearCase, SVN, Synergy, CVS), Gestion de faits techniques (JIRA, ClearQuest, Bugzilla, Mantis, ...), Outils de tests (TRTR, TestStand), Eclipse, Rational Rose, PLM Windchill, Wiki, Bureautique.

DIVERS

État civil : 47 ans. Célibataire. Né le 24/06/1971 à Valence (Espagne). **Nationalité française**.

Langues : **ANGLAIS** (courant (anglais technique), séjour de 3 semaines aux USA), **ESPAGNOL** (bilingue).

Divers : **PERMIS** voiture. Rédacteur sur Wikipédia et un webmedia (WordPress). **Webmaster** d'un site perso.