

Laurent BAHA
2, route de Saillancourt
95180 Menucourt

Tel : 06.03.47.54.36
Mail : laurent.baha@live.fr
Site : <http://laurent.baha>

Chef de projet confirmé

C#, C++, framework .Net 3.5, Système de gestion de base de données, Client/Serveur, sécurité.
9 ans dans la monétique

📌 EXPERIENCE PROFESIONNELLE

2008 - 2009 - Ingénieur étude et développement

Experian, La défense

Conception et développement d'un système de suivi de production, de génération d'alertes et de calcul des coûts de production. Gestion de projets, Management et formation d'une équipe de 4 développeurs.

Environnement : C#, framework .Net 3.5, Visual Studio 2008, Sql Server 2005, TSQL, Oracle 9i, SandCastle, StarUML.

2006 - 2009 Chef de projet

BNPP, Monétique, Saint-Mandé

Pilotage du déploiement des applications front office sur automate de retrait dans le cadre des projets inter bancaires EMV (EuroCard MasterCard et Visa) et NAC (Nouvelle Architecture Cryptographique). Gestion multi-projets. Encadrement d'une équipe d'une dizaine de personnes. Développement d'outils d'analyse de protocole Automates de retrait.

Environnement : MS Project, Kanest ICC, TestDirector, VBA, CMMI 3.

2004 - 2006 Gestion de projet

Natexis Banques Populaires, Monétique, Bercy

Dans le cadre des projets réglementaires EMV et NAC, gestion de projet, coordination d'équipes et de services.

Environnement : Unix, protocoles Diego, C0x, GABD v32, MRA 3.2, e-rsb, retrait, autorisation.

2003 - 2004 Développeur

CNCE (Caisse Nationale des Caisses d'Epargnes), Monétique, Réaumur

Conception et développement d'une application d'aide à l'analyse de fraudes de cartes bancaires et d'une application de facturation monétique. Recueil et rédaction de l'expression de besoins. Modélisation UML.

Environnement : C++, VB, VBA, Oracle, Access, Objecteering, UML, MS Project.

2002 - 2003 Ingénieur d'étude et développements

Société Générale, Monétique, La défense

Conception et développement d'une application de gestion de crédit et d'une application de rapprochement comptable. Recueil de l'expression de besoin. Modélisation UML.

Environnement : VB, VBA, Oracle, PL/SQL, UML, crédit, comptabilité bancaire.

2001 - 2002 Développeur

Arcanne, Editeur de logiciels, Monétique, Clients/Serveurs, Châtenay Mallabry

Conception et développement d'applications Client/Serveur pour transférer de l'argent électronique par le protocole ETEBAC 5, en architecture 3-tiers. Recueil de l'expression de besoin. Modélisation UML.

Environnement : Visual Studio 4/5/6.1, Windows NT/2000, Unix Aix, C++, TSQL, Oracle, PL/SQL, ETEBAC 5, X25, Transpac, TCP/IP, UML, Objecteering, rational rose.

COMPETENCES TECHNIQUES / SPECIFIQUES

Langages

Charp, .Net 3.5, C/C++, Visual basic, VBA (Visual Basic for Application), Pascal (Delphi), Cobol, Java, Ada, Caml, SQL, PL/SQL, Transac SQL, HTML, PJP, JSP, Korn Shell.

Réseau

Transpac, X25, Etebac 3 et 5, TCP/IP, sockets synchrones et asynchrones, Diego (ATM Ncr), PSAB C0x (ATM Diebold), GABD v32 (ATM Wincor-Nixdorf).

Méthodes et outils

UML, MCD/MPD, CMMI (Capability Maturity Model and Integration), Objecteering, Poséidon, rational rose, StarUML.

OS

Windows (98, 2000, NT, XP), Unix (Linux, Aix), VMS.

Normes

EMV (EuroCard MasterCard Visa), STUR 3.12 (Spécification Techniques d'Utilisation du Réseau Carte bancaire), CB2A (fichier, autorisation), MPE (Manuel du Paiement Electronique), MRA (Manuel du Retrait sur Automate).

Domaines fonctionnels

Monétique, Retrait, Paiement, Autorisation, Comptabilité, Provisions, Risque, Crédit, Suivi de clientèle.

LANGUES

Anglais courant.

FORMATION

2005 : Master Informatique, démarré

CNAM Conservatoire National des Arts et Métiers (démarré).

2001 - 2005 : D.U.T

CNAM Conservatoire National des Arts et Métiers (à valider).

2000 - 2001 : D.A.E.U B, Université de Cergy pôle sciences

Université Cergy Pontoise, Tour des chênes

DAEUB, Diplôme d'Accès aux Etudes Universitaires Option sciences

1988 - 1990

ENTSOA, Ecole Nationale Technique des Sous-Officiers d'Active

CT1 AEB Certificat de Technicien Automatisme Engins Blindés

Réalisation d'un mémoire sur les génératrices de courant

1988 - 1990

ENTSOA, Ecole Nationale des Sous-Officiers d'Active

CM1 Certificat Militaire du premier degré