



📁 Expérience professionnelle

Décembre 1997 à ce jour : conseil en systèmes informatiques

- Sur le projet FIBRE, refonte du Fichier Bancaire des Entreprises, pour la Banque de France (06/13 à ce jour) :
 - Rétro-modélisation et rétro-documentation du modèle de données des applications du périmètre ;
 - Préconisations d'évolution du modèle.
- Sur le projet Target 2 Securities, plate-forme unifiée de règlement-livraison, projet européen, pour la Banque de France (05/09 à 10/12) :
 - Chef de projet utilisateurs ;
 - Conception des modèles de données fonctionnel et logique (partie Banque de France) ;
 - Support fonctionnel aux équipes de développement et de tests ;
 - Evolution et définition de messages Swift (norme ISO 20022) ;
 - Liaison avec les équipes des autres pays et avec la Banque Centrale Européenne.
- ◆ Sur les projets SISTRe, SIRIUS et SMF, projets de statistiques bancaires, pour la Banque de France (12/07 à 04/09) :
 - Chef de projet ;
 - Suivi du forfait de maintenance des applications pour le compte de la Banque de France ;
 - Ecriture de spécifications fonctionnelles détaillées.
- ◆ Sur le projet Equinoxe pour iBP (05/07 à 11/07) :
 - Mise en œuvre du Plan d'Amélioration de la Maintenance sur l'application EQUINOXE – PACBASE
- ◆ Sur le projet SISTRe pour la Banque de France (07/02 à 04/07) :
 - Chef de projet technique PACBASE (MVS, DB2) ;
 - DBA études du projet ; modélisation des données et implémentation du modèle physique sous DB2 ;
 - Support technique et fonctionnel aux équipes de développement PACBASE et SAS ;
 - Développement d'outils dont un pont PowerAMC – PACBASE ;
- ◆ En parallèle pour la Banque de France depuis 01/05 :
 - Chef de projet technique de l'application SIRIUS (projet connexe à SISTRe) ;
 - Chef de projet utilisateur de l'application Guichet d'échange de Fichiers sur Internet.
- ◆ En parallèle pour la Banque de France depuis 01/06 :
 - Chef de projet technique de l'application SMF ;
- ◆ Sur le projet Référentiel Titres Bce - EVolution pour la Banque de France (06/01 à 06/02) :
 - Chef de projet détaché en MOA ;
 - Migration de l'application de Delphi 3 / Paradox vers Delphi 5 / Oracle avec évolution du Modèle Conceptuel de Données.
 - Implémentation d'un nouveau protocole d'échanges avec la BCE basé sur les technologies XML/XSL.
- ◆ Sur le projet Gestion de la documentation de la DECEI pour la Banque de France (02/01 à 06/01) :
 - Remplacement "à chaud" du chef de projet ;
 - Réorganisation de l'équipe projet (technologie intranet) et reprise des spécifications.
- ◆ Sur le projet IFA Partners (portail financier Internet et générateur de sites dynamique) pour "Stratégie Financière" (10/00 à 02/01) :
 - Chef de projet ;
 - Conception fonctionnelle et spécification de l'application (technologie Internet) ;
 - Développement (PHP, HTML, JavaScript).
- ◆ Sur le projet Fichier des Dirigeants des Etablissements de Crédit pour la Banque de France (10/99 à 09/00) :
 - Conception fonctionnelle et spécification de l'application (technologie intranet et extranet) ;
 - Encadrement d'analystes.
- ◆ Sur le projet Fichier des Implantations Bancaires pour la Banque de France (01/99 à 09/99) :
 - Conception fonctionnelle et technique de l'application de diffusion du FIB par télétransmission ;
 - Développement (NT – Delphi C/S – Oracle et MVS – PACBASE – DB2) ;
 - Encadrement de développeurs.
- ◆ Sur le projet Crédits Nouveaux à l'Habitat pour la Banque de France (12/97 à 01/99) :
 - Conception et spécification de l'application ;

- Développement Batch et TP (MVS – PACBASE – DB2) ;
- Encadrement de développeurs.

Juillet 1997 à décembre 1997 : société TELIS (SSII, filiale SEMA group) : administrateur PACBASE

- ◆ Sur le forfait RTCC développé en interne pour le CNASEA :
 - Définition des normes et standards de développement Batch ;
 - Mise en place de l'environnement technique lié à PACBASE et administration de la plate-forme PACBASE (PACLAN/X) ;
 - Support technique à l'équipe de développement ;
 - Développement Batch (Sun - PACLAN/X – Oracle).

Septembre 1994 à juin 1997 : société HELIUM (SSII, groupe HELICE) : analyste

- ◆ Juin 1996 à juin 1997 : mission à la Caisse des Dépôts et Consignations :
 - Support technique site central ;
 - Sur le projet Plate-forme d'Echanges Prestations et Services :
 - administration des tables DB2 du projet ;
 - analyse et développement de chaînes Batch sur site central MVS en PACBASE ;
 - développement de procédures stockées SYBASE sous SQL-BUILDER (CAST), de fonctions NS-DK et de programmes CICS activés par NS-DK via le middle-ware Omni-Connect.
- ◆ Octobre 1995 à mai 1996 : mission à l'AFPA sur le projet OSIA :
 - Ecriture de Spécifications Fonctionnelles Détaillées suite à analyse et recette de l'applicatif développé en forfait ;
 - Support technique à l'équipe du forfait ;
 - Maintenance curative et évolutive.
- ◆ Février 1995 à septembre 1995 : mission à la Caisse des Dépôts et Consignations :
 - Support technique MVS, PACBASE, DB2 aux développeurs ;
 - Migration Batch et Transactionnel Cobol I vers Cobol II ;
 - Gestion d'archivages de masse sous IAFC et développement d'outils pour ce logiciel.
- ◆ Décembre 1994 à janvier 1995 : en interne :
 - Support technique PACBASE à la cellule migration Cobol I vers Cobol II pour la plate-forme de conversion HCP-PAC au sein de la société.
- ◆ Septembre 94 à novembre 1994 : mission à GIAT Industries :
 - Développement de chaînes Batch en liaison avec le progiciel TZAR (DPS7 – PACBASE – IDS II).

Juillet 93 à juin 94 : AFPA : Analyste-programmeur confirmé

- ◆ Sur le projet OSIA :
 - Stabilisation du sous-domaine Actions - Offres (programmes et dossiers) ;
 - Analyse et réalisation de chaînes Batch et de programmes conversationnels (DPS7 – PACBASE – IDS II) ;
 - Assistance technique ponctuelle aux autres sous-domaines et à la cellule PACBASE.

Juillet 91 à juillet 93 : société IPFOR (SSII) : Analyste-programmeur

- ◆ En interne ou pour des clients (AFPA, EDF, GDF, Arthur Andersen) :
 - Formateur UNIX.
 - Développement de chaînes Batch et de programmes conversationnels (DPS7 – PACBASE – IDS II).
 - Définition de procédures de livraison.

Juillet 90 à juillet 91 : société MORIA Informatique (SSII) : Analyste-programmeur

- ◆ Mission à la BNP sur le projet ATLAS 2 :
 - Recette technique et fonctionnelle sur l'application.

Novembre 89 à juillet 90 : société PROMODES : Analyste-programmeur

- ◆ Conversion d'une application d'un environnement PAC700-DPS7 vers un environnement PACBASE- DPS8.

Etudes et diplômes

Bac A3, mention Assez bien;
Niveau Licence de russe à l'Institut National des Langues et Civilisations Orientales;
Pré-CPEI (Centre de Préparation aux Echanges Internationaux) à l'INALCO.

Divers

Anglais et russe opérationnels.
Instructeur et juge de Tai-Jitsu-do.
Développement et diffusion sur Internet d'un logiciel de généalogie cité dans la presse spécialisée (<http://www.geneamania.net>).