

Frédéric Mirande – Prestataire de services informatiques indépendant

 : Sohigaratecoborda – 64120 ARRAUTE CHARRITTE

 : 06 72 38 46 04

 : fmirande@atout-logiciel.com

 : <http://www.atout-logiciel.com>

Expérience professionnelle

Depuis Août 2006

Gérant de la société Atout Logiciel

Réalisation de missions de développement de logiciels à façon et de sous-traitance de travaux de développement informatique.

Autres domaines d'intervention

Réalisation de missions de conseil et d'audit :

- ✓ **Conseil, aide au choix** et à la mise en production de matériels (lecteurs code à barres). Etude, conception et réalisation d'un logiciel de gestion d'inventaire en complément du matériel (Société LCA Conseils).
- ✓ *Audit du système d'information, analyse du processus de fabrication et de gestion de la traçabilité d'une entreprise agro-alimentaire en collaboration avec les responsables métiers.* Rédaction d'un document de synthèse avec préconisations pour la mise en place d'une nouvelle organisation matérielle et logicielle.
- ✓ **Conseil** et aide à la mise en place d'une base de données de gestion des adhérents de l'association de défense de l'AOC Ossau Iraty.

Utilisation des technologies Web :

- ✓ Développement pour le compte de la société Accolea. Site ensuite modifié pour devenir le premier de la société LCA Conseils. Codage en **HTML** et fonctionnalités en **JavaScript**.
- ✓ Développement des différents sites de la société Atout Logiciel. Codage en **HTML** et fonctionnalités en **JavaScript**.
- ✓ Projet en cours de réalisation en **PHP** d'un site fonctionnel à destination du milieu agricole.

Sept 2004 – Juil 2006

Prestataire de service informatique : missions diverses, essentiellement pour des SSII locales.

- ✓ **Société ANELIA** : description et réalisation d'interfaces pour un projet de portage d'application pour l'office des postes de Tahiti (sous-traitance pour une SSII). Expertise du code C++, Développement d'une application Delphi en complément de la réalisation de modules **Java** avec interfaces **HTML** et **JavaScript**.
- ✓ **Société Digital Control** : audit du code source Delphi du logiciel de pilotage d'une machine industrielle (découpe par jet d'eau haute pression) et rédaction des spécifications en vue de sa réécriture.

Avr 2004 – Août 2004

Développeur informatique en VBA/Access: Centre Départemental de l'Élevage Ovin (64130 ORDIARP). Support à l'analyse, à la rédaction du cahier des charges et aux développements du logiciel ARDIag. **Participation au groupe d'analyse en collaboration avec les responsables techniques et une sélection d'utilisateurs finaux.**

Rédaction des manuels utilisateurs des modules complémentaires au logiciel ARDIag.

Fév 2004–Août 2004

(mi-temps : 14 h/sem)

Ingénieur développement logiciel en Delphi: Seldon.Fin (Technopole IZARBEL – BIDART)
Travail à domicile avec réunions de travail hebdomadaires sur site.

Août 2002 – Avr 2004

(mi-temps : 21 h/sem)

Analyste programmeur en Delphi : Maritime Systems (Technopole IZARBEL – BIDART)

Nov 2002 – Juil 2003

(mi-temps : 14 h/sem)

Ingénieur développement logiciel en Delphi: Seldon.Fin (Technopole IZARBEL – BIDART).
Travail à domicile avec réunions de travail hebdomadaires sur site.

Sept 1998 – Juil 2002

Chargé d'Etudes Techniques : SynOptis (Technopole IZARBEL – 64210 BIDART).

Suivi de projet : 2 ans : gestion de projet et conseil. Mise en place sur site d'un progiciel d'aide à la décision et **formation des utilisateurs.** **Travail en collaboration avec les équipes techniques pour la validation terrain des solutions préconisées.**

Rédaction des manuels utilisateurs.

Programmation : Réalisation de composants logiciels intégrés à un progiciel d'aide à la décision visant à optimiser les tournées de collecte des ordures ménagères en Visual C++.

Formation : Travaux dirigés de C, C++ et Visual C++ au D.E.S.S. Systèmes de Productions Industriels Automatisés (S.P.I.A.) de l'Ecole Supérieure des Technologies Industrielles Avancées (E.S.T.I.A.) durant l'année scolaire 1999/2000.

Formateur Visual C++ chez Adhara Informatique (Agence de TOULOUSE).

Oct 1997 – Juil 1998

Ingénieur d'Etudes : Okina (Technopole IZARBEL – 64210 BIDART)

Réalisation de composants logiciels en Visual C++ intégrés à un progiciel d'aide à la décision visant à optimiser les tournées de collecte des ordures ménagères.

Diplômes

Septembre 1997 : **D.E.S.S. Génie Logiciel mention AB** (*Faculté des Sciences de BORDEAUX - 33*).

Juin 1996 : Maitrise Informatique mention AB (*Faculté des Sciences de BORDEAUX - 33*).

Juin 1995 : Licence Informatique (*Faculté des Sciences de BORDEAUX - 33*).

Juin 1994 : D.U.T. Informatique (*I.U.T. de TALENCE - 33*).

Compétences Techniques

Langages: Delphi, VBA, Visual Basic, **HTML, JavaScript, PHP, Perl, Java**, C++, Visual C++, C

Base de données : MS Access, Interbase/Firebird, Oracle, SQL, ODBC, DAO, SQL Server.

Modélisation de données : Merise, OMT.

Divers

Titulaire du permis de conduire B (véhicule personnel).

Pratique du tir à l'arc