

Michaël WELTZER

15 rue Claude Debussy
67116 REICHSTETT

☎ 06 78 01 14 58

✉ mweltzer@free.fr

46 ans, célibataire.

Développeur freelance

🌐 <http://www.mweltzer.fr>

DEVELOPEUR FREELANCE DEPUIS LE 1^{er} SEPTEMBRE 2013**Compétences techniques :**

- ◆ Visual Basic 6,
- ◆ Visual Studio 2010 C#,
- ◆ Script VBS,
- ◆ Excel VBA,
- ◆ Access VBA,
- ◆ Gupta 4.2,
- ◆ PowerBuilder 9,
- ◆ Sage X3 V6,
- ◆ Script Perl,
- ◆ Crystal Report,
- ◆ Oracle (requêtes et procédures stockées),
- ◆ Microsoft Sql*Server (requêtes et procédures stockées).

Domaines d'application :

- ◆ Achat,
- ◆ Vente,
- ◆ Logistique,
- ◆ Industrie.

Types d'intervention :

- ◆ Analyse et étude,
- ◆ Conception et développement,
- ◆ Recette et documentation,
- ◆ Installation et formation,
- ◆ Maintenance et suivi.

Missions :

- ◆ Suivi depuis novembre 2013 d'un client possédant l'ERP **SwingAgility** :
 - Paramétrage de l'ERP,
 - Gestion des éditions (**Crystal Report**),
 - Gestion des tableaux de bords (**Excel VBA**),
 - Gestion des applications annexes (**Access VBA**),
 - Gestion des interfaces avec les logiciels de mise en tôle **Wicam** et **Profirst** (**script VBS**).

- ◆ Suivi d'un ensemble d'applications développées sous **Gupta 4.2** (interface graphique) et sous **Oracle PL/SQL** (traitements).

- ◆ Evolution d'une application de gestion de collecte des déchets (**PowerBuilder 9**).

- ◆ Evolution d'un système d'agrégation de données pour un logiciel de facturation (**script PERL**).

- ◆ Evolution d'un système d'agrégation de données pour un logiciel de statistiques (**script PERL**).

- ◆ Développement sous **Sage X3 V6** d'une interface d'import/export de factures achats avec l'application de numérisation **YOOZ**.

- ◆ Développement sous **Sql*Server** d'un ensemble de procédures de calcul de dotations annuelles.

- ◆ Développement d' applications sous **Excel VBA** (devis/factures, tableaux de bords, ...).

- ◆ Réécriture complète en **C#** (Visual Studio 2010) d'une interface entre un site d'e-commerce « **OS Commerce** » et du logiciel « **EBP – Open Line 2014** » avec réalisation des documents commerciaux sous « **EBP Report Designer** ».

- ◆ Formation (en tant que formateur) sur l'ERP **SwingAgility** via la société SwingMobility.

INGÉNIEUR DÉVELOPPEMENT DE 1996 A 2012 SUR L'ERP SWINGAGILITY (anciennement PYRA)

Durée : 16 ans sous les sociétés :

- ◆ XNI SOFTWARE SA (1996 à 1999),
- ◆ PYRA SA (1999 à 2001),
- ◆ PYRA SOLUTIONS SAS (2001 à fin 2006),
- ◆ EXPERTUS SOLUTIONS SAS (2007 à fin 2008),
- ◆ SWINGMOBILITY (2009 à 2012).

Langages :

- ◆ Visual Basic 6 (programmation de type client/serveur orienté objet),
- ◆ Script VBS.

Bases de données :

- ◆ Microsoft SQL Server (requêtes, triggers et procédures stockées),
- ◆ Oracle (requêtes, triggers et procédures stockées).

Interfaçages :

- ◆ Excel,
- ◆ Logiciel de gestion de fax (Rightfax),
- ◆ Logiciel de gestion de production (SGDT Matrix One).

Reportings :

- ◆ Création d'éditions pour imprimantes lasers, matricielles et industrielles (étiquettes) via les logiciels de reporting Crystal Report et V-Report,
- ◆ Gestion des codes-barres et conversion en fichier PDF,
- ◆ Formation (Crystal Report).

Terminaux mobiles :

- ◆ Création d'applications (VB.NET) sur terminaux mobiles (Intermec, Motorola) connectés à l'ERP SwingAgility via un Webservice (IIS) pour la gestion des réceptions et envois de marchandises.

Domaines :

- ◆ Achat, vente, stock, production et EDI.

Interventions :

- ◆ Analyse, développement, recette, documentation, installation, formation et suivi.

AUTRES EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- ◆ **Service militaire** en qualité d'informaticien au Centre Mobilisateur 104 de Colmar :
 - ◇ Développement et maintenance d'applications sous Dbase IV,
 - ◇ Maintenance du réseau Novell Netware.
- ◆ **Stage de 6 mois** à la Mairie de Mulhouse durant la formation MIAGE en qualité d'analyste-programmeur : développement d'une application pour gérer la fourrière municipale sous Visual Basic.
- ◆ **Chauffeur-livreur** chez 68 Express pendant les congés scolaires d'août 1991, 92 et 93.

AUTRES COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- ◆ **Méthode d'analyse** : Merise.
- ◆ **Langages** : C, C++, Cobol, Pascal, Prolog, Html, CSS, Java et JavaScript.

FORMATIONS

- ◆ **1995** - Maîtrise MIAGE (Université de Haute Alsace à Mulhouse).
- ◆ **1993** - DEUG A SSM (Université de Haute Alsace à Mulhouse).
- ◆ **1990** - Baccalauréat C (Lycée Michel de Montaigne à Mulhouse).