

# Jean-Jacques FEIERABEND



Développeur Senior WinDev  
Chef de Project  
Manager IT

## Informations



webjaseur@outlook.com



+32 475 510 001



2 rue Franz DEFNET  
1341 Ottignies-Louvain-la-Neuve  
Belgium



www.webjaseur.com  
www.nathalieannoye.com



linkedin.com/in/jean-jacques-  
feierabend-0a52265



22 février 1963  
58 ans



Marié avec Nathalie Annoye  
(Graphiste)



BE0875.572.082

## Langues

Français	Langue maternelle
Anglais	Bonne connaissance
Néerlandais	Bonne connaissance

## Résumé

- Développeur créatif / solutionneur / rapide, fiable, autonome
- Utilisation de l'outil de développement WinDev depuis la version 9 jusqu'à la version actuelle 26.
- Compréhension rapide du code existant.
- Plus de 30 ans de développement en C++ et WinDev W-langage.
- Une solide expérience dans le développement d'applications en temps réel.
- Formation universitaire en IT

## Carrière

● 2005 - Présent

### WebJaseur SRL

Développeur WinDev Freelance

- Développement de logiciels utilisant WinDev, WebDev et WinDev Mobile
- Créations de sites Web. (Php, WordPress, WebDev, ...)
- Scrum master
- Gérant de WebJaseur SRL
- Principaux clients :
  - CSM on Demand (7 ans)
  - BTMU (2 ans)
  - TV Data (5 ans)
  - PSA (2 ans)
  - Connect People (2 ans)
  - NSI

● 2000 - 2005

### TVDATA SA

Développeur Senior WinDev – Chef de projet

- Chef d'équipe, analyse et conception de tous les développements.
- Gestion de plus de 25 sports différent logiciels spécialisés pour le temps réel.

● 1990 - 2000

### Organisport International

Développeur C++, WinDev – Manager IT

- Chef d'équipe, analyse et conception de tous les développements.
- Participation à 3 Paris-Dakar en tant que responsable classements officiels.

● 1985 - 1990

### TBR

Gérant, Comptable, responsable IT

- Chef d'entreprise de construction
- Responsable de la gestion du personnel et de la comptabilité analytique.

# Jean-Jacques FEIERABEND

## Logiciels and Technologies

WinDev, WebDev, Mobile, W-langage  
(possession des 3 clefs jusque la  
version 26)

XML, XSD, JSON

HTML, CSS, AJAX, PHP, Java (Script),  
JQuery, CMS

C, C++, Visual Studio, Eclipse

SQL

Orienté Objet, UML

Webservices, Services Windows

Suivi du projet avec la méthode Scrum  
en tant que Scrum Master à l'aide des  
outils Jira

Microsoft Office : Word, Excel,  
PowerPoint, Outlook, Publisher

OS : Windows 10, Mac OS X, Linux

Adobe Photoshop, Illustrator,  
InDesign, Lightroom

Internet, Extranet, Intranet

Network, TCP/IP, Ethernet, VPN,  
Servers, Router, Wi-Fi, Mobile, ...

## Formation

Diplôme en sciences de l'informatique,  
EPHEC Brussels, 1984

## Projects

### CSM On Demand SA – précédemment B&C Group SA

ERP – Formation des utilisateurs

- Développement de logiciels internes spécifiques à ERP Pharma suivant les règles GAMP et 21 CFR Part 11, normes ISO 27001; écrit en WinDev, base de données HFSql et SQL serveur.
- Extranet and site web, services en WebDev
- Module de facturation exportant en XML envoyé à l'aide de ftp vers des centralisateurs de facture, PDF envoyé par e-mail.
- Module de Distribution avec paramétrage des dispositifs de suivi de température.
- Module de stockage, Gestion des stocks à l'aide de scanners Zebra et des logiciels internes créés avec WinDev Mobile.
- Rapports minimum et maximum stock.
- Gestion de stock client en temps réel visible par l'Extranet écrit en WebDev
- Supports de formation réalisés avec PowerPoint et en vidéos. Utilisation de AWS Polly Text to Speech pour créer des explications en plusieurs langues.
- Méthodologie Scrum pour la gestion de projet (Centre de suivi de projet PC Soft et utilisation de Jira).
- Suivi du temps passé pour la gestion de projets par tous les utilisateurs, rapports des coûts pour la comptabilité.
- Gestion des offres avec historisation des modifications.
- Amélioration pour une utilisation dans l'environnement Azure. (Mise à jour, Patch, Périphérique USB, ...)

### BTMU – Bank of Tokyo

SEPA – Assistance utilisateurs

- Création de développements réalisé en Windev tels que les services Windows ou les services Web pour transférer les fichiers XML SEPA (ISO 20022) reçus de différents flux FTP comme Isabel6 vers les bases de données AS400 (bibliothèque EasyCom AS400 Windev) ou le transfert dans l'outil de gestion commun de la banque.
- Création de logiciels de surveillance pour s'assurer de l'exécution correcte des transferts effectués par les différents outils et services, et vérification de la bonne exécution de tous les services Windows utilisés sur les serveurs.
- Conversion de fichiers SEPA XML pain.001.001.02 en pain.001.001.03 et fichier type Direct Debit pain.008.001.01 en version 02 avec vérification de toutes les règles FEBELFIN, ISO 20022.
- Création de rapports pour la Banque Nationale pour respecter les règles actuelles CKO2 et l'application KYC spécifique à la Banque (Know Your Customer).
- Tous les développements ont été réalisés en WinDev, base de données AS400 et HFSql, liaison FTP sécurisée avec ISABEL6
- Assistance des utilisateurs pour Windows Office (Word, Excel ...), utilisation de logiciels tels que Citrix Virtualization et autres logiciels de gestion internes à la banque.

## **PSA Group – PSA Belux**

### ERP

- Logiciel spécifique aux importateurs automobiles utilisant les bases de données de serveurs WinDev, HFSql et SQL.
- Gestion des véhicules neufs et d'occasion selon des règles spécifiques de gestion de l'entreprise. Connexion avec les logiciels et flux du groupe PSA.

## **CMI – John Cockerill**

### ERP

- Logiciel spécifique à la gestion de flotte du groupe à l'aide des bases de données WinDev HFSql et SQL serveur.
- Création de rapports des coûts envoyés à SAP via des requêtes BAPI.

## **TVDATA - Organisport**

### Evénements en temps réel

- CAP 48: Codage des dons téléphoniques en temps réel lors d'une émission de télévision. Logiciels utilisant les langages WinDev et PHP, bases de données HFSql et MySql. Résultats envoyés sur le site Web. Le client veut un moyen de sécurité pour éviter de perdre tout don, assumé avec un système de sauvegarde triple; 2 serveurs de bases de données recevant tous les enregistrements et chaque ordinateur a une base de données locale. Création de fichier pour paiement de masse envoyé à la banque.
- Librairie graphique : Ecrit en Visual C++, création ultra rapide de graphiques optimisés pour plusieurs cartes graphiques dédiées à la diffusion télévisuelle en temps réel.
- Logiciel de classement de la Coupe du Monde UCI avec plusieurs événements le même jour. Système de rapports d'envoi de masse.
- Logiciels de gestion sportive pour sports individuels et d'équipe : Athlétisme, Cyclisme, Football, Basketball, ... plus 25 sports différents.
- Positionnement en temps réel de différents véhicules sur un itinéraire spécifique à l'aide d'outils mobiles GPS, calcul des écarts en temps réel.

## **Metal Concept**

### Logiciel de création de rapports automatisés.

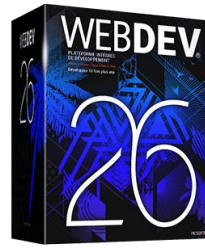
- Création de rapports au format PDF après analyse de fichiers d'outil de mesure très précis (5 microns). La principale difficulté étant d'analyser les fichiers sources sans documentation du format et d'appliquer des règles de calcul matricielles.

# Jean-Jacques FEIERABEND

## Logiciels utilisés



WINDEV®



WEBDEV®



WINDEV®  
Mobile



HFSQL®



Adobe



Photoshop



Illustrator



Acrobate

Microsoft®  
Office 365



Word



Excel



Outlook



PowerPoint



Publisher



SharePoint



Teams



One Note