

Cédric DUTOIT  
Granges ST Martin 17  
1350 Orbe

Tél. : 078/ 898'18'41  
E-mail : [dutoitc@shimbawa.ch](mailto:dutoitc@shimbawa.ch)  
WEB : <http://www.shimbawa.ch>

Nationalité suisse  
Né le 13 juin 1978  
Etat civil : célibataire

## Début d'activité

**Libre** : de suite

**Objectif** : participer au développement de projets complexes, apprendre chaque jour et partager mes connaissances, repousser les limites de la technologie informatique.

## Études et expérience professionnelle

**2.2003 - 4.2003** : testing du portail web d'Orange pour Cambridge Technology Partners (Geneva).

**10.1999 - 1.2003** : diplôme d'ingénieur en informatique/logiciel - Ecole d'ingénieurs d'Yverdon.

**10.1996 - 7.1999** : CFC d'informaticien - Ecole technique de Ste-Croix.

**7.1998 - 11.1998** : stage au centre informatique de l'UNIL. Entretien du parc informatique, étude d'un système Microsoft SMS.

**2.1998 - 7.1998** : stage au service informatique de Nestlé R&D Center, Orbe. Maintenance du parc informatique, développement d'une application de gestion du personnel.

Référence : Cambridge Technology Partners : Michel Peiris, 079/541'7267 ;

## Langues pratiquées

**Français** : langue maternelle.

**Anglais** : bonnes connaissances, Certificat PET 'pass with merit'.

**Allemand** : connaissances scolaires.

## Expériences

- Travail de diplôme : génération d'itinéraires ; technologie J2EE, WAP.
- Chef de projet lors de la réalisation d'un éditeur UML (PyUt, 6 collaborateurs, 1 année). Actuellement chef de projet, coordinateur d'une vingtaine de collaborateurs de tout pays.
- Réalisation de programmes Open-Source ([PyUt](#), [Gimini](#), [Shimeric](#)).
- Création de sites web ([samaritains.orbe.ch](http://samaritains.orbe.ch), [baladinsorbe.multimania.com](http://baladinsorbe.multimania.com), [pyut.sf.net](http://pyut.sf.net)).

## Technologies connues

- Python, C, C++, JAVA, Visual Basic, PHP, JSP, J2EE
- L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, gnuplot, Microsoft Office...
- XML, XSLT, SVG, SQL, UML, patterns
- Linux, Windows

## Loisirs, centres d'intérêt

Découverte de nouveaux horizons, étude de l'anglais.  
Défense du monde libre (GNU, Open-Source).  
Vélo, ski, musique (piano), organisation de balades en groupe.  
Responsable de l'équipe technique d'un théâtre amateur.