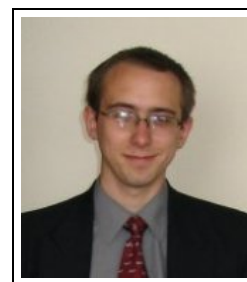


Jimmy GILLES
Rue du Couloir, 29
1050 Ixelles
Belgique
jimmygilles@gmail.com
<http://www.jimmygilles.net/>
28 ans (5 avril 1981)



Analyste Programmeur

Compétences

OS	Linux/Unix, Windows XP/2k/9x, MS-DOS
Langages	C, C++, C#, XHTML, XML, XSLT, XPath, XSL-Fo, Javascript, SQL, ActionScript (Flash), Latex, Java, PHP, Python
Environnements	Visual Studio 2005, KDevelop, Subversion, CVS, Sourcesafe
Librairies	Librairie du C++, KDE, QT, .Net 2.0, OpenGL, GTK
Divers	Design de BDD, Administration et sécurité, cryptographie, Design Pattern, Data-Mining
Mathématiques	Analyse, algèbre, statistique, théorie des graphes, Systèmes experts flous

Expérience professionnelle

Depuis le 12 décembre 2005	Développeur chez <i>Bureau van Dijk - Electronic Publishing (Bruxelles)</i> sur les projets Safari http://safari.oreilly.com/ , CourseSmart http://www.coursesmart.com/ et Libreka http://www.libreka.de/ Développement du serveur web (C#, SQL, XSL), de l'interface des sites (HTML, Javascript, CSS), du générateur de PDF (XSLFO) et de quelques autres outils.
Septembre 2004	Stage chez <i>IDLink (Mons)</i> , réalisation d'un logiciel permettant de détecter du code dupliqué en Delphi. Le script a été réalisé grâce au logiciel <i>Raincode</i> et l'interface graphique a été réalisée en Java. Durée du stage : un mois.

Expérience non-professionnelle

Kgpg	Kgpg est une interface graphique du logiciel de cryptage gnupg. Utilisation de la nouvelle librairie KDE 4, restructuration de certaines parties du code source.
------	---

Études

2000 - 2005	Licence en science informatique à l'université de Mons-Hainaut (grande distinction)
2000	Études secondaires à l'Athénée Royal de Braine-le-Comte

Mémoire de fin d'études

Le mémoire portait sur l'étude et la réalisation d'un nouveau langage de requêtes destiné au XML. Mon directeur de mémoire était M. Jef Wijsen et la note obtenue était de 17/20^[1].

Autres

Langues	Français (langue maternelle), Anglais (bien), Espagnol (les bases), Néerlandais, Italien
Intérêts	Les logiciels libres, les jeux vidéos, le cinéma.

[1] http://w3.umh.ac.be/~infos/preprints/index.php?page=paper_info&ID=132