

Aurélien Malisart – Informaticien

Rue de la Petite Guirlande, 13/8
7000 Mons
Belgique

(+32) 499 61 32 32
aurelien.malisart@gmail.com
aurelien.malisart@agilitic.com

Né à Tournai le 30 juin 1986
Nationalité belge
Célibataire, sans enfants

<http://aurelien.malisart.be>
[@aurels](http://www.linkedin.com/in/malisart)

Formation

2009 — Master en Sciences Informatiques (grande distinction)

Université de Mons, Belgique.

Première année : grande distinction.

Deuxième année : grande distinction.

Projet : « *Développement d'une interface de gestion de données généalogiques* » (17/20).

Mémoire : « *Réseau social pour communautés de chercheurs, développement d'une application pour la plate-forme Facebook* » (17,5/20).

2007 — Bachelier en Sciences Informatiques (grande distinction)

Université de Mons, Belgique.

Première année : grande distinction.

Deuxième année : distinction.

Troisième année : grande distinction.

2004 — Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur

Athénée Royal Robert Campin, Tournai, Belgique.
Orientation à dominante scientifique.

Expériences de travail

2009 — Administrateur et Développeur

Employeur : agilitic SCRL.
Société créée avec deux associés spécialisée dans le développement d'applications Web et mobiles.

2008 — Développeur Drupal (stage)

Employeur : Emakina Group (Boitsfort, Belgique).
Période : 3 mois.

2008 — Développeur Ruby/Rails et Javascript/Ajax – Belighted

Louvain-la-Neuve, Belgique.

Travail sur deux applications Web 2.0 :

- **x-iprint** : site de création d'imprimables (faire-parts, cartes de visite, ...) en ligne : <http://www.x-iprint.com>;
- **i6print** : système centralisé d'impression pour les étudiants de l'Université Catholique de Louvain : <http://www.i6print.com>.

2007-2008 — Elève assistant – Université de Mons

Travaux pratiques pour les cours « Algorithmique et Programmation I et II » (Java).

2002-2006 — Ouvrier (étudiant) – 3 Suisses

Service « retours », Orcq, Belgique.

Compétences en informatique

Langages

Ruby, (X)HTML, Java, PHP, SQL, C, CSS, L^AT_EX, XML, Scheme, Javascript (jQuery, Prototype).

Notions : Python, XSLT, Smalltalk, C++.

Systèmes d'exploitation

Bonne connaissance des systèmes Linux (debian, ubuntu) et Mac OSX.

Outils, frameworks, bibliothèques

MVC, Rails, Sinatra, ActiveRecord, DataMapper, Apache, MySQL, Git, SVN, SQLite, Nginx, Curl, Bind, Merb, Drupal 6, Prototype, jQuery.

Domaine de prédilection

Programmation d'applications Web avec Ruby, Rails et jQuery. APIs REST et mashups.

Langues

- Français : langue maternelle ;
- Anglais : lu et écrit, niveau moyen à l'oral.

Divers

- Permis de conduire B (voiture) ;
- scoutisme de 10 à 16 ans ;
- DJ du groupe de Ska punk *FATB* de 2003 à 2006, une vingtaine de concerts à son actif ;
- percussionniste du groupe de Ska punk *Skartoons* de fin 2006 à fin 2008 ;
- représentant étudiant à l'Institut d'Informatique de la Faculté des Sciences de l'UMH : années académiques 2006-2007, 2007-2008 et 2008-2009 ;
- bénéficiaire d'une Bourse de Pré-activité délivrée par la Région Wallonne et l'Agence de Stimulation Economique pour un projet d'entreprise (mars 2009).