

## Ingénieur en Informatique

### Né le:

22/10/1982

### Adresse:

10 rue Gassendi  
75014 Paris

### Téléphone:

06 69 76 84 57

### Email:

cedric@kstudio.net

### Expériences professionnelles

- Nov. 2007 à aujourd'hui Ingénieur chez Capgemini à la Défense. Développement J2EE. Travail de développement, conception, relations client, notamment sur un extranet Moët Hennessy. Technologies portail, connexions vers SAP.
- Fév. 2007 à Jui. 2007 Stage de six mois à Bangalore, Inde chez Valtech, SSII basée à Paris. Développement Java sur système de gestion de project interne basé sur Jira. Méthodes agiles (Scrum). Utilisation de frameworks Java industriels.
- Sep. 2005 à Fév. 2006 Stage de six mois à Bangalore dans le département informatique de FCI, fabricant de connecteurs. Travail sur portail Oracle, JSP, base de données, annuaires LDAP. Expérience de travail dans une équipe multinationale répartie sur trois continents.
- Eté 2004 3 mois au Cork Institute of Technology, République d'Irlande, dans le cadre de l'IUT. Programmation d'algorithmes génétiques en C++.
- 1998-2000 Plusieurs stages rémunérés en tant que webmaster chez Trimaran, société parisienne de création de sites web.

### Travail indépendant

- 2002 - 2005 Conception et réalisation de plusieurs logiciels (traitement automatisé d'images, applications web) disponibles sur mon site, [www.kstudio.net](http://www.kstudio.net). Plus de 100.000 téléchargements; publiés dans six magazines dans quatre pays, pour un tirage cumulé de près de 1.500.000 exemplaires.
- 2004 - 2005 Développement PHP/MySQL pour [www.dumaspere.com](http://www.dumaspere.com), site internet de la Société des Amis d'Alexandre Dumas: bibliothèque de ses œuvres avec moteur de recherche, forum, quizz.

### Formation

- 2004 - 2007 Diplôme d'Ingénieur en Génie Informatique à l'Université de Technologie de Compiègne
- 2002 - 2004 DUT en informatique à l'IUT d'Orsay
- 2001 - 2002 Un an à l'Université de Technologie de Compiègne
- Eté 2001 Obtention du baccalauréat S à option internationale avec mention "bien" au Lycée International de St Germain en Laye, Section Britannique

### Connaissances en Informatique

Bonnes connaissances en Java (J2EE, Principaux frameworks, mapping objet, Weblogic Portal), C, C++ et PHP, un peu de C#. Notions de LISP et de COBOL. Conception et implémentation de bases de données. Habitué à travailler sous UNIX, Windows et Mac OS X.

### Langues

Bilingue français-anglais.

### Autres activités

Chantiers de restauration de monuments historiques en France et en Europe (Italie, République Tchèque, Hongrie, Biélorussie). Voyages en Inde de 2001 à 2008, dont aide humanitaire dans une association s'occupant de lutte contre le travail des enfants en milieu rural.