

Amélie DELTOUR

20, rue Clara Zetkin
38400 ST MARTIN D'HERES

Tel. 04.76.25.06.02

e-mail : amelie.deltour@laposte.net 24 ans - nationalité française



Ingénieur en Informatique Anglais et Allemand courants

Double-diplômée de l'**ENSIMAG** (Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et de Mathématiques Appliquées de Grenoble) et de la Faculté d'Informatique de l'**Université de Karlsruhe** (Allemagne).

F O R M A T I O N

- 07/2003 : Diplôme d'**Ingénieur ENSIMAG-INPG** obtenu avec la **mention Très Bien**
- 05/2003 : Diplôme **Diplom-Informatikerin** obtenu avec la **mention Très Bien** ("sehr gut")
- 2002-2003 : Projet de fin d'études (Diplomarbeit) à l'Université de Karlsruhe
- 2001-2002 : 9^{ème}, 10^{ème} semestres à la **Faculté d'Informatique de l'Université de Karlsruhe**
(modules d'approfondissement : **Génie Logiciel** et **Systèmes basés sur la connaissance**)
- 1999-2001 : Première et deuxième années à l'**ENSIMAG** (profil Logiciel et Langages)
- 1997-1999 : Classe préparatoire aux Grandes Ecoles (MPSI puis MP*) au Lycée Henri Poincaré - NANCY
- 1997 : Baccalauréat en série S obtenu avec la **mention Très Bien** au Lycée Louis Laticque - EPINAL

C O N N A I S S A N C E S E N I N F O R M A T I Q U E

- Langages :* **Java, C, C++,** Perl, Ada, Turbo Pascal, Scheme (dialecte de LISP), **SQL, UML**
- Réseaux :* Connaissances de base (Internet, protocoles TCP/IP)
- Internet :* HTML, CSS, JavaScript, PHP, **XML/XSL**
- Systèmes d'exploitation :* Windows, Unix

E X P É R I E N C E P R O F E S S I O N N E L L E

- 2003-... : Poste de **développeur** au sein de l'**équipe R&D** de **Kelkoo**
temps plein Travail réalisé : développements en Java pour l'interface du **site web public** de Kelkoo
Compétences acquises : **Java, JSP, Freemarker, Apache/JServ, XML, modèle MVC, CVS, ant, bugzilla**
- 2002-2003 : **Projet de Fin d'Etudes** (Diplomarbeit) à l'Université de Karlsruhe dans le laboratoire ISL
8 mois (Interactive System Labs)
temps plein Thème : "Méthodes statistiques pour la voyellation automatique de textes arabes"
(**linguistique computationnelle**)
Travail réalisé : réalisation d'un programme d'**apprentissage statistique** de la voyellation de l'Arabe à partir d'un corpus de textes
Compétences acquises : travail de recherche, bibliographie, **classes C++, scripts Perl**
- 2002 : **Travail d'assistante** dans un laboratoire de recherche de l'Université de Karlsruhe (IPD)
3 mois Thème : interfaçage entre une application (AUTOCAD) et une base de données
temps plein Travail réalisé : extension d'une interface, réalisation d'un **GUI**
Compétences acquises : travail en **équipe** et avec un **client, JNI, CVS**
- 2001 : **Stage de deuxième année** en laboratoire de recherche (Département d'Informatique de l'Université de Bristol et LSIT à Strasbourg) dans une équipe de "**Machine Learning**" (apprentissage automatique)
8 semaines Thème : "Extending the Weka machine learning toolkit with the Tertius rule-learner"
temps plein Travail réalisé : programmation d'un **plug-in** pour une application avec interface graphique
Compétences acquises : **Java** (classes, héritage), **GUI**

2000 : **Stage de première année en entreprise** (Société TRANE - Golbey)
6 semaines Thème : "Sécurité - Serveur proxy"
temps plein Travail réalisé : étude et configuration d'un serveur proxy
Compétences acquises : notions de sécurité Internet

P R O J E T S

2001-2002 : **Projet Génie Logiciel** : développement d'une application commerciale utilisant une architecture "client léger" ("thin-client")
5 mois
12 h / semaine Compétences acquises : travail en **équipe** et avec un **client, cycle logiciel, UML, Java, Enterprise Java Beans, MySQL, JSP, CVS**

2001 : **Projet Logiciel et Langage** : réalisation d'un logiciel de dessin en langue naturelle
2 semaines Compétences acquises : travail en grosse équipe, Scheme **objet**
temps plein

2001 : **Projet Algorithmique** : conception d'un jeu de dames intelligent
4 mois Compétences acquises : **C++**, parallélisme
temps partiel

2001 : **Projet Génie Logiciel** : réalisation d'un compilateur Pascal
1 mois Compétences acquises : gestion de **projet logiciel, Ada**
temps plein

2000 : **Projet Base de Données** : réalisation d'une application de gestion d'une médiathèque
2 mois Compétences acquises : Java, **JDBC, interface graphique, SQL**
temps partiel

2000 : **Projet IHM** : conception d'un **site web** commercial
1 mois Compétences acquises : **IHM, php3, MySQL, JavaScript**
temps partiel

R É A L I S A T I O N S P E R S O N N E L L E S

2002 : Réalisation d'un site web personnel (<http://amelie.deltour.free.fr>)
Compétences acquises : HTML, CSS, JavaScript, PHP, **XML/XSL**

C O N N A I S S A N C E S L I N G U I S T I Q U E S

Anglais : **Très bon niveau** - Séjours en Angleterre et aux USA, 6 semaines à Bristol
First Certificate in English de l'Université de Cambridge obtenu avec le "**Grade A**" en 1996

Allemand : **Très bon niveau** - Plusieurs séjours en Allemagne, 18 mois à Karlsruhe

Espagnol : **Bon niveau**

Arabe, Russe : Notions de base

A C T I V I T É S D I V E R S E S

- Sports : badminton, tennis, tennis de table, ski (nordique et alpin)
- Loisirs : cinéma (VO), lecture (en langue étrangère), théâtre (actrice amateur), cuisine, danse de salon
- Divers : soutien scolaire bénévole, secrétaire de l'association Théâtre à l'INPG