

djam

[djam@tuxaco.net](mailto:djam@tuxaco.net)

08 décembre 1979

Célibataire, Nationalité française

# Assistant ingénieur en Développement

## Formation / Diplômes

Depuis novembre 2002	Ecole d'ingénierie en informatique en alternance Spécialisation S.I.G.L. (Système d'Information et Génie Logiciel) INSIA - Institut Supérieur en Informatique Appliquée (28, rue du Paradis Paris 10ème - 75)
2002	Brevet Technicien Supérieur Informatique Industrielle Lycée Alphonse Heinrich (Haguenau - 67)
1999	Equipements et Installations Electriques Lycée Stanislas (Wissembourg - 67)

## Langues

Anglais technique	Lu, parlé et écrit
Allemand	Notion

## Expérience professionnelle

Mai 2004 - Octobre 2004	<b>Assistant Ingénieur</b> dans le domaine de la finance, <b>Messages Communication Conseil</b> , Paris (11ème) Etude des technologies disponibles et réalisation de prototypes, afin de développer une Interface Homme Machine destinée à traiter des données provenant de marchés financiers. Utilisation d'Altio un Rich Internet Application, de java ainsi que de l'API JSFC de Reuters.
Depuis janvier 2004	<b>Membre du pôle technique et pédagogique</b> de l'INSIA, Paris (10ème) Professeur assistant, cours et soutien aux élèves sur le Java et SQL. <b>Analyste développeur, Contarra-Systems</b> , (Marne la vallée Champs - 77) Automatisation du support de la société. Création d'un environnement Web, ingénieurs et clients.
mars 2003 - août 2003	L'architecture est basée sur deux serveurs Apache avec une BD Mysql. La communication entre les deux serveurs est assurée par trame XML et l'interface réalisée en X-HTML 1.0 et CSS validé par le W3C. <b>Analyste développeur, LStelcom</b> , (Lichtenau-Allemagne)
janvier 2002 - juin 2002	Réalisation d'un programme permettant la surveillance du réseau hertzien, utilisation de thread communiquant par l'intermédiaire de mémoire partagée et gérée par des événements. <b>Analyste développeur, LStelcom</b> , (Lichtenau-Allemagne)
mai 2001 - juin 2001	Ajout de nouvelles fonctionnalités à un programme calculant la propagation d'ondes dans l'espace.
décembre 1999	<b>Animateur</b> cybercafé, <b>Municipalité</b> , (Wissembourg - 67) Support Internet, mise en place d'un parc machine et initiation du public à l'Internet.

## Connaissances / Compétences

Systèmes d'exploitation	Windows 9x, NT, 2000, XP, Linux / Unix
Logiciels	Word, Excel, Access, Powerpoint, Eclipse, ConText, Jext, 3DSMax, Photoshop
	C, C++, Java, Delphi, SQL, JSP, PHP, CSS, XML, X-HTML
Langages	Java avancé : swing, threads, réflexivité, classLoader, sérialisation, client/serveur, Internationalisation et localisation.

## Publications

- Pilotage d'un analyseur de fréquence EB200 afin d'effectuer un traitement de mesure visant à régler les attributions des fréquences hertziennes.

## Associations professionnelles

- INSIANIME : Association qui a pour but de réunir ses membres autour de la culture Japonaise
- FREENSIA : Association qui vise à promouvoir le développement de logiciels libres.

## Références

### M. Christophe Porteneuve

Responsable de la spécialisation S.I.G.L. de l'I .N.S.I.A.

I.N.S.I.A  
28, rue du paradis  
75010 Paris  
01 56 98 21 30

### M. Sibler

Responsable de la formation Informatique Industrielle au lycée Alphonse Heinrich

Lycée Alphonse Heinrich  
123, route de Strasbourg  
67500 Haguenau  
03 88 53 20 26