

INGENIEUR CIVIL DES MINES

Franck QUÉLAIN

Né le 14 mai 1978 à RENNES (35)

24 ans, Célibataire, sans enfant.

FORMATION

Février 2002 : Formation à J2EE et aux serveurs d'applications Weblogic et WebSphere.

1999-2001: Élève ingénieur en deuxième et troisième années (spécialisation ***Informatique***) à [*l'École des Mines de Nancy*](#)

1998-1999: Élève ingénieur en première année à [*l'École des Mines de Nancy*](#)

1996-1998: Mathématiques supérieures et spéciales au lycée Chateaubriand RENNES (option MP*)

1996: Baccalauréat (option scientifique) mention Assez Bien

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Janvier 2003 à... : Expert technique J2EE dans la société [*SOFTEAM*](#) (Paris)
suite à leur achat de AlphaCSP

- Poursuite de ma mission à [*AXA Corporate Solution*](#).

Mars 2001 à Décembre 2002 : Expert technique J2EE dans la société [*AlphaCSP*](#) (Nanterre)

- Formateur J2EE pour [*BEA*](#) : formations données à Paris, en Norvège et en Finlande.

- Mise en place du système de gestion de contrats de la société [*AXA Corporate Solution*](#) basé sur Weblogic6.1 et du connecteur JAM de [*BEA*](#).

- ...

Juillet à Septembre 2000 : Stage informatique dans la société [*NetOS*](#) (Paris)

- Conception de [*bornes accès Internet*](#) tournant sous Linux (Interface gtk.tcl/tk, sécurisation,...),

- Mise en place d'outils permettant de gérer ces bornes à distance (isdn,...),

- Traitement des connexions à ces bornes (perl,...) pour pouvoir les réexploiter dans une base de donnée

- Mise en place d'un moteur de recherche en "full-text" en PHP,

- ...

Février à Mars 1999 : Stage ouvrier à l'usine de - Renault - Cléon (travail en équipe)

Été 1996: Agent de production dans une entreprise d'horticulture

COMPETENCES INFORMATIQUES

Programmation : Java, C/C++, Perl, Caml, script shell Unix, tcl/tk

Outils de développement : Netbeans, ANT,...

J2EE : EJB, Servlet, JSP, Taglib, Weblogic, Weblogic Commerce & Personalization Server, JAM,...

Maîtrise d'Internet : PHP, (X)HTML/CSS, Javascript, serveur Apache,...

Environnements : Linux, Unix et Windows (NT/9x/2000).

Logiciels de bureautique: Word, Excel, StarOffice/OpenOffice.org, Photoshop, The Gimp,...

Autres : XML/XSL, MySQL, FOP, Samba(bases)...

LANGUES ETRANGERES

Anglais: bon niveau, titulaire du Certificate of Advanced English (diplôme de Cambridge University), formateur en Norvège et en Finlande (aux serveurs J2EE) en langue anglaise

Espagnol: bon niveau, titulaire du Básico (diplôme de l'Instituto Cervantes de Madrid)

CENTRES D'INTERETS

L'Informatique (Linux en particulier), Internet et les nouvelles technologies.

Les stéréogrammes, Escher, la musique...

Membre du *Club Informatique* de l'école et (*ex*)*administrateur* du serveur web des élèves.