

Prénom Nom

47 ans
Permis B

XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXX XXXXX
06 XX XX XX
xxx@gmail.com

Ingénieur Java/Web confirmé

Ingénieur expérimenté tant dans la partie architecture et développement que dans la partie opérations (déploiement en production, sécurité) et outillage (usine logicielle, qualité).

Compétences

- Méthodologies: UML, design patterns, XP
- Langages : CSS, **HTML**, **Java**, JavaScript, **Perl**, Ruby, Shell, SQL
- Technologies: **GWT**, **Java EE**, JQuery, LDAP, Ruby on Rails, **Spring**, Wicket
- Bases de données : MySQL, Oracle, PostgreSQL, SQL Server
- Systèmes : **Linux**, HP-UX, Windows
- Outils : Eclipse, **Jenkins**, Git, Subversion, **Ant**, **Maven**, Sonar, Nexus

Anglais

- Lu, écrit et parlé. Nombreux contacts directs, écrits et téléphoniques dans le cadre professionnel et associatif.

Expérience professionnelle

Fédération Internationale de Tennis de Table Lausanne, Juin 2012 – Septembre 2012

Architecte et développeur

Architecture et développement d'une application web multilingue (stats.xxx.org) destinée aux medias et au grand public fournissant des statistiques sur les pongistes

- ✓ **Ruby on Rails, PostgreSQL, Engine Yard Cloud, Git, Linux, Vagrant**

Création de la startup XXXXX Ville, Décembre 2010 – Juin 2012

Service internet permettant aux entreprises de créer une application dans le « Cloud » sans programmation.

- Co-fondateur de la SAS XXXX (www.xxx.com), cessation d'activité en juin 2012 par manque de ressources financières.
- Réalisation de l'interface web en Java/GWT
- Mise en place de la plateforme de production (Nginx, Tomcat, Neo4j)
- Mise en place d'une usine logicielle et des outils de qualité logicielle.
- ✓ **Cloud Computing, SAAS, Java, Neo4j, REST, OpenID, Nginx, Tomcat, GWT, SmartGWT, Jenkins, Maven, Sonar, Nexus, Linux**

Société 1 Ville, 1990 – 2010

Ingénieur d'études-développements logiciels 2006-2010

Informatique Interne

Solution web de diagnostic de produits XXX utilisée par 4 000 agents XXX et par le grand public. Plus d'un million de sessions clientes par mois.

- Architecture de l'application J2EE d'administration avec intégration d'un outil client .Net de rédaction.
 - Mise en place de l'infrastructure de production.
 - Responsable de la sécurité et de la performance de la plateforme.
 - Mise en place d'une usine logicielle et d'outils de qualité logicielle.
 - Encadrement technique d'une équipe de 4 ingénieurs, en France et en Irlande. Participation au développement.
- ✓ **Java, J2EE, WebLogic, SQL Server, Clarify CRM, Spring Framework, EclipseLink JPA, Web services, JAX-WS, Wicket, SiteMinder, Hudson, Ant, Ivy, FindBugs**

Ingénieur d'études-développements logiciels 2001 – 2006

Division Infogérance

Solution web d'accès aux services d'assistance (ITSM) utilisée par 60 entreprises clientes et 500 000 utilisateurs enregistrés.

- Implémentation en J2EE d'un portail web de support intégrant de 15 applicatifs et bases de données
 - Implémentation d'une application d'administration pour configurer le portail et synchroniser des données entre ses différents composants (annuaire LDAP, bases de données)
 - Mise en place d'outils et de processus agiles : intégration continue, wiki
 - Encadrement technique de 3 ingénieurs.
- ✓ **Java, Java EE, Apache, Tomcat, SQL Server, LDAP, Remedy ARS, Spring, Hibernate, AOP, Web services, Hessian, WebMethods message broker, SiteMinder, Anthill Pro.**

Ingénieur d'études-développements logiciels 1990 – 2001

Divers projets logiciels dans les couches réseaux du noyau HP-UX, dans du logiciel embarqué, en ligne de production de PC et d'un système de suivi des visiteurs des sites web XXX

- ✓ **Apache, Langage C, KSH, Perl, HP-UX, Windows**

Formation

- 1989: D.E.A "Mathématiques Appliquées et Algorithmique parallèle" à l'université de Ville
- 1988: Maîtrise "Modélisation et Logiciels d'Application" à l'université de Ville
- 1986: D.E.U.G. A option informatique à l'université de Ville

Centres d'intérêt

- Guitare.
- Photographie sportive et montage vidéo.
- Tennis de table en compétition.
- Co-webmaster du site www.xxx.org