



Ingénieur Informatique étude et développement

Ingénieur Etude et Développement

Depuis février 2008

Worldline
Seclin - France

Développeur sur des projets dans le domaine des CRMs ainsi que la partie vocale (serveurs vocaux), mon activité se concentre maintenant sur les technologies liées aux centres d'appel.

Mission:

- Développement d'applications CRM
- Pilotage de projets

Etudes techniques:

- Spécifications
- Chiffrage

Développeur Web

De septembre 2006 à février 2007

C.A.U.E. du Nord
Lille - France

Ce stage avait pour but le développement d'un catalogue de métadonnées SIG ainsi que d'une cartothèque accessible via une interface web. Il s'est effectué en différentes étapes :

- Mise en place du serveur Apache et configuration PHP
- Mise en place d'un SGBDR (PostgreSQL)
- Développement du catalogue (PHP, Ajax)
- Développement de la cartothèque
- Mise en production

Ingénieur intégration de services et de contenus

Juin 2008

Université de Technologie de Troyes
Troyes - France

Formation qui couvre l'ensemble des technologies de l'information et de la communication. Les compétences sont celles des technologies de l'informatique et des réseaux pour la maîtrise d'ouvrage et la maîtrise d'œuvre.

Une spécialisation dans l'intégration de services et de contenus (Application réseaux, services réseaux), notamment dans les systèmes embarqués.

DUT Informatique

Juin 2005

IUT A - Lille 1
Villeneuve d'Ascq - France

La formation est centrée sur l'enseignement de l'informatique et ouverte aux connaissances complémentaires indispensables pour garantir une bonne insertion dans le monde professionnel et permettre d'envisager une progression satisfaisante au cours du temps.

Aux 1800 heures d'enseignement académique s'ajoutent 300h de projets tutorés et 10 semaines de stage qui sont destinés à faciliter l'acquisition de la pratique et le maniement des concepts enseignés.

Compétences Personnelles

Informatique

- Programmation : Java, J2EE, J2ME, C++, C, PHP, Perl, SQL, Shell, XHTML, XML, CSS
- Base de données : MySQL, PostgreSQL, Redis
- Frameworks : OSGi, Spring, Hibernate, Apache Camel, Apache ActiveMQ, ANTLR, Swing, jQuery, knockout.js, Hazelcast
- Outils : Eclipse, IntelliJ Idea, Mercurial / SVN / CVS, Maven , Visual Studio
- Méthodologie : UML, Merise, Agile

Système embarqué

- Electronique des systèmes embarqués
- Langage java embarqué
- Systèmes d'exploitations embarqué
- Communication sans fil (radio/Bluetooth/Wi-Fi/GSM/GPRS/satellite)

Anglais

- 9 ans d'études en classe européenne
- TOEIC : 865/990
- IGCSE (Cambridge): Anglais et Histoire en Anglais
- Divers séjour en Angleterre

Courant

Allemand

Niveau scolaire : 5 ans d'études

Débutant

Vie associative

- Membre de l'association informatique de l'UTT
- Organisateur de l'UTT arena (www.uttarena.org)

Sport

Tennis, course à pied