

Rémy Fourier

Ingénieur informatique et gestion

Né le 10 octobre 1975 (29 ans).
Célibataire. Nationalité française.
Rés. Parc du Belvédère, Bât. E2,
81 Av. Marius Carrieu, 34080 Montpellier
☎ 06 63 14 72 19 ✉ rfourrier@wanadoo.fr

Diplômé en 1999 à l'ISIM
(Institut des Sciences de l'Ingénieur de Montpellier)

Ingénieur étude et développement à CIMAYA

Depuis octobre 2003 à Cimaya : PME de 30 personnes spécialisée dans le service informatique pour les banques privées parisiennes :

- Etude et conception technique depuis des cahiers des charges fonctionnels fournis par l'AMOA basée sur Paris
- Réalisations sur l'applicatif Middle office (utilisé par les gérants des comptes) ou Front office (principalement gestion électronique des documents à destination des clients de la banque) : utilisation de Windev (8 et 5.5) et Delphi 5 sur un « fichier central » SQL server
- Gestion d'un projet Middle Office
- Participation à la fusion de 4 banques : réalisation d'un outil paramétrable pilotant des « lots DTS » SQL Serveur pour regrouper les différents systèmes d'information sur un unique « fichier central »
- Mise en place de méthodes de qualité : conception et réalisation d'outils internes Windev 8 afin de gérer le versionning, les tests unitaires, les logs ...
- Adaptation d'un outil FreeWare en Php/MySql pour le suivi de l'assistance Client

Ingénieur étude et développement à SYLAB Méditerranée

De Mai 1999 à janvier 2002 dans une TPE éditrice d'un logiciel de gestion de laboratoire (LIMS) leader sur le marché (7 employés dont 2 informaticiens) :

- Etudes de besoins, rédaction cahier des charges
- Analyses, conceptions et réalisations en grande autonomie
- Développement en Windev (5.5 et 4.1) et Delphi 4 sur une base principalement Oracle mais aussi SQL serveur et Access
- Chargé des systèmes de gestion de base de données (Oracle : passage de la version 7.3.2 à 8i, SQL Server, Access) : installation, assistance, formation, veille technologique ...
- Chargé des déplacements en clientèle (installation, assistance, dépannage) : interventions régulières sur toute la France
- assistance téléphonique tous niveaux
- Rédaction de documents divers, maintenance du site Web...

Stage fin d'étude à SYLAB Méditerranée

De janvier 1999 à Mai 1999 :

- conception et développement du module de gestion des instruments de mesure (module annexe au LIMS) avec refonte du système d'information global
- prototypage (analyse des besoins, architecture et réalisation) avec deux autres ingénieurs débutants du successeur du LIMS : choix de Delphi pour le nouveau noyau logiciel en conservant Oracle pour la base de données.

Autres expériences professionnelles

<u>06/1998 -09/1998</u>	Stage de deuxième année à Proaxis : (SSII spécialisée dans les logiciels d'optimisation). Développement en Delphi 2 d'une application ludique de prospective industrielle utilisant un environnement 3D en OpenGL.
<u>01/1998 -05/1998</u>	Projet de deuxième année à l'université des sciences de Montpellier conception (étude de l'existant, des besoins, spécification et implantation d'une base prototype sous Access 97), d'une base de données sur le génome humain demandée par le laboratoire de biologie cellulaire de l'université des sciences de Montpellier.

Formation

<u>08/2004</u>	Semaine de formation Java/J2EE en externe.
<u>09/1996 - 05/999</u>	Institut des sciences de l'ingénieur de Montpellier (Informatique et gestion)
<u>09/1994 - 06/1996</u>	Deug A à la faculté de sciences de Montpellier.
<u>09/1993 - 06/1994</u>	Classe préparatoire scientifique aux grandes écoles (Math. Sup).
<u>06/1993</u>	Baccalauréat Série S

Domaines de compétences

<u>Développement</u>	Windev (de 8 à 4.1), Delphi (7 à 4), PHP, Java, C/C++, Xml, Html Visual-Basic for Applications, Oracle Developer 2000, SmallTalk, ADA, Scheme...
<u>Méthodologie</u>	méthodes Merise et UML.
<u>Gestion de base de données</u>	Bonne maîtrise des langages SQL, PL/SQL et des serveurs Oracle (7.3.2 à 8i, Oracle Enterprise Manager ...) Power AMC (conception) Serveurs SQL*Server, Access et O2C (orientée objet).
<u>Divers</u>	Bonne maîtrise du Pack Office
<u>Autres</u>	Analyse de données : technique des composantes principales normées (logiciel ADE) analyse des coûts, analyse financière, droit général et informatique

Divers

<u>Arrêt de travail</u>	Convalescence de janvier 2002 à octobre 2003 suite à un accident de moto non responsable. Pas de séquelles.
<u>Centres d'intérêt</u>	sport, moto, informatique.
<u>Sports</u>	Football, danse, natation, jorky-ball, squash, VTT, planche à voile.
<u>Langues</u>	anglais (utilisation professionnelle), espagnol.
<u>Permis</u>	A et B (avec véhicules).