



### 5 ans d'expérience

Diplômé en 1999 à l'ISIM

(Institut des Sciences de  
l'Ingénieur de Montpellier)

Nationalité française, 29 ans, Célibataire

☎ 06 63 14 72 19

@ [rfourrier@wanadoo.fr](mailto:rfourrier@wanadoo.fr)

✉ Rés. Parc du Belvédère, Bât. E2  
81 Av. M. Carrieu, 34080 Montpellier

### 2003-2004 - Ingénieur étude et développement à CIMAYA (Montpellier)

Windev, Delphi, Java (struts, spring, hibernate), Php, Sql server, MySQL

PME ( 30 personnes) : service informatique pour les banques privées parisiennes.

- Réalisations « Middle office » (pour les gérants des comptes) ou « Front office » (principalement gestion électronique des documents à destination des clients)
- Gestion complète d'un projet Middle Office
- Fusion du système d'information de 4 banques : réalisation d'un outil paramétrable pilotant des « lots DTS » SQL Serveur
- Adaptation d'un outil FreeWare en Java/Php/MySql pour suivre l'assistance client
- Mise en place de méthodes de qualité : conception et réalisation d'outils internes pour Windev 8 (gestion du versionning, des tests unitaires, logger ...)

### 1999-2002 - Ingénieur étude et développement à SYLAB (Montpellier)

Windev, Delphi, Administration serveur Oracle, SQL Server, Access

TPE (5 personnes dont 2 informaticiens) éditrice d'un logiciel de gestion de laboratoire (LIMS).

- Etudes de besoins, rédaction CDC, conceptions et réalisations en grande autonomie
- Chargé des systèmes de gestion de base de données (Oracle, SQL Server, Access) : installation, assistance, formation, veille technologique
- Chargé des déplacements en clientèle (installation, assistance) : interventions régulières sur toute la France
- assistance téléphonique tous niveaux

De janvier 1999 à Mai 1999 en stage de fin d'étude :

- prototypage du successeur du LIMS avec deux autres ingénieurs débutants (analyse des besoins, architecture, refonte du système d'information global) : choix de Delphi pour le nouveau noyau logiciel.
- développement du nouveau module de gestion des instruments de mesure

### Domaines de compétences

- Développement : Windev (de 8 à 4.1), Delphi (7 à 4), Eclipse 3.0, Oracle Developer 2000
- Architecture J2EE : frameworks Struts, Spring et hibernate. Serveurs Apache et Tomcat
- Méthodologie : méthodes Merise et UML. Conception : Power AMC, Model Maker
- Gestion de base de données : Bonne maîtrise des langages SQL, PL/SQL et des serveurs Oracle (7.3.2 à 8i ...), SQL\*Server et Access. O2C (orienté objet).
- Bureautique : Bonne maîtrise du pack Office (Word, Access, Excel, Visio)
- Langage : Pascal objet, Java, PHP, C/C++, Xml, Html, SmallTalk, ADA, Scheme...
- Autres : Analyse de données : technique des composantes principales normées (logiciel ADE). analyse des coûts, analyse financière, droit général et informatique

### Divers

- Permis A et B avec véhicules
- Langues : anglais (utilisation professionnelle), espagnol.
- Loisirs : Moto, sports (squash, football, roller, planche à voile), informatique