

# FÉLIX RUIZ-VALDEPENAS

## Contacts

✉ [felix.rva@gmail.com](mailto:felix.rva@gmail.com)

☎ 06.51.51.09.72

📍 Montpellier

👤 55 ans  
Marié – 1 enfant

## Atouts

- Polyvalence
- Capacité d'adaptation
- Capacité d'analyse
- Bilingue Français–Espagnol
- Anglais courant (Niveau B2)

## Centres d'intérêt

- Histoire
- Stratégie militaire
- Développement C++
- Musique
- Randonnée

## COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- C/C++, C#.NET, PHP, JavaScript, Informatica PowerCenter
- Microsoft SSIS, PowerBuilder, JavaScript, SOAP/REST, SaaS
- Linux/Unix, Windows, VMware, OS-400
- Oraclei, Sybase, SQL Server, MySql, PostgreSQL
- MERISE, OOD, UML, Agile.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### ■ (12/2008 → 12/2024) Chef de Projet/Responsable Informatique pour PREMAVALS (Courtier grossiste en assurances)

Conception générale et détaillée. Encadrement de développeurs. Élaboration des préconisations techniques. Maintenance corrective et évolutive. Pilotage exploitation. Administration données. Gestion parc (VMware et OVHCloud). Suivi prestataires externes. DPO. Refonte du système d'information : Création d'une nouvelle application, migration des applications existantes. Développement PHP et C#. Optimisation SQL. Intégration de progiciels. Gestion de sources SVN/Git. Mise en place RGPD. Reporting. Interface avec les systèmes partenaires / progiciels/ CRM. Élaboration de Web Services, export-import de données et GED simplifiée.

### ■ (04/1999 → 12/2008) Ingénieur d'études/Chef de projet pour GFI Informatique (ESN)

- **Projet Galion, Client : La Poste (13 mois)**  
Application de gestion des flux de facturation. Consolidation, Calcul, Génération de factures  
Conception générale et détaillée, développement, optimisation.  
Suivi des tests, intégration continue  
Environnement technique: MsSQL Server 2000, Asp,VB6, COM+, MsMQ, C#, .Net Framework 1.1, NUnit
- **Projet GEODE, Client: France Télécom (3 mois)**  
Gisement de données d'entreprise. Infocentre  
Réalisation d'études de faisabilité et d'architecture. Conception.  
Environnement technique: Unix (HP-UX), Datastage, BO, Oracle 9i
- **Projet PAD, Client: La Poste (6 mois)**  
Application de gestion des absences (RH) .  
Conception générale et détaillée, développement, suivi des tests  
Environnement technique: Windows 2000, MsSQL Server 2000, ASP.NET, C#.NET

- **Projet Weft AS, Client: France Télécom (3 mois)**  
Responsable de l'équipe de soutien et qualité de service d'un groupe d'applications.  
Environnement technique: Documentum, J2EE, IEA, Technologies Web.
- **Projet Phare, Client: La Poste (56 mois)**  
Gestion Commerciale de clientèle autour du progiciel CRM Siebel v7.x  
1ère phase: Choix d'intégrateur, dépouillement des offres. Contraintes techniques.  
2nde phase: Interfaces EIM. Alimentation du décisionnel. Documentation technique. Conception, développements spécifiques, suivi d'exploitation, optimisation.
- **Projet Sigma+ (TMA) Client : La Poste (9 mois)**  
Outil de gestion de stock et parc mobilier.  
Développement, Conseil technique. Chef de projet informatique responsable de TMA.  
Environnement technique: Powerbuilder, ASP, C++, Crystal Reports, Sybase ASE 11
- **Projets Opéra et Dossier Client: La Poste (29 mois)**  
Intégration des données des machines à affranchir dans le système de facturation. Outil de suivi de clientèle pour les commerciaux grands comptes.  
Conception, Développement, Optimisation procédures stockées, Tests unitaires et d'intégration.  
Environnement technique: Unix HP-UX, C, ASP, Active X, Sybase ASE v11, JavaScript, Windows NT

#### ■ **(07/1998 → 03/1999) Analyste Concepteur Nti pour SEMA GROUP SAE (ESN)**

- **Projet InfoBolsa, Client: Bourse de Madrid (9 mois)**  
Module de présentation et transmission des données boursières: Analyse et Développement.  
Environnement technique : Oracle, Unix, SPX/IPX, TCP/IP, Visual C ++ , C++ Tandem, SQL Server 7
- **Département IT. Client : Groupe Canal + (6 mois)**  
Migration d'applications gros systèmes: Conception et prototypage du module de facturation.  
Environnement technique : S-DESIGNOR, Powerbuilder 4.0 et 5.0, Developper 2000, Pro\*C/C++, Designer 2000, PL/SQL, Windows 95/NT (client) Alpha OpenVMS (serveur) Scripts VMS.

#### ■ **(09/1996 → 02/1998) Ingénieur d'études pour Cia Sistemas NEKKAR S.A. (ESN)**

- **Projet BRAVO: Mutuelle Sanitas (8 mois)**  
Module de gestion des sinistres et des réclamations. Conception et réalisation.  
Environnement technique: PowerBuilder 5.0 et Oracle 7.3, S-Designor 5, Windows NT/95.
- **Projet VACE: Valencia de Cementos (CEMEX) (4 mois)**  
Développement d'un système de réplication de bases de données entre AS/400 et RS/6000.  
Environnement technique : ANSI C avec Socket's Library et Open Client de Sybase, AIX, OS-400
- **Projet DIONE: AC Nielsen (3 mois)**  
Capture de données et génération de rapports statistiques. Analyse et conception de l'application.  
Environnement technique : PowerBuilder 5.0 et Sybase SQL Anywhere 5.5

## FORMATION

**1994**    Ingénieur technicien en informatique de systèmes  
*École Universitaire Polytechnique d'Albacete (Espagne)*