

**LE ROUX Jacques**  
**400E Chemin de la Mouline - 34560 POUSSAN**  
**04 67 51 19 38 - jacques.le.roux@les7arts.com**

**Baccalauréat série C (candidat libre). 1983/1984.**  
**DEA en systèmes informatiques. Université Paris VI. 1993-94.**  
**Diplôme d'ingénieur CNAM (spécialité informatique). 1995.**

## **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

**1985 à 1988 : Analyste-Programmeur (Fédération Française des Sociétés d'Assurance)** Assistance à la conception d'un système d'information (suivi des affaires nouvelles en assurance vie française) et réalisation sur PC.

**1988 à 1997 : Ingénieur d'études puis Analyste-Consultant (Uniware S.A, disparue en 1997)**

1988 : extension d'un système de média-planning (statistiques publicitaires) sur PC.

1989 : étude et réalisation d'un système financier (réserves obligatoires à la Banque de France) pour le compte de la Caisse Nationale de Crédit Agricole (CNCA).

1990 à 1993: Etude, réalisation et suivi de modules du système comptable et financier de la CNCA sur grand système IBM. En tant que chef de projet, j'ai conçu et réalisé ces modules en relation avec la direction comptable du groupe. Au cours de ces projets, j'ai formé et encadré trois personnes.

1995: pour le Centre Européen Recherche et Protection Nucléaire, migration d'une application DOS vers Windows. J'ai également effectué plusieurs développements pour le compte de TF1 Publicité et passé l'examen MCP (Microsoft Certified Professional) sur Windows 3.1.

1996: rédaction en anglais des spécifications fonctionnelles et développement d'un simulateur de charge du système monétique d'ING bank.

1997: maintenance du logiciel d'infocentre de TF1 Publicité. Documentation par rétro-engineering du système de calcul et suivi des coûts de l'unité de production de Massey-Ferguson à Beauvais. Développement d'une interface avec le système de l'unité de production située en Grande-Bretagne fonctionnant sous AS/400 (J.D. Edwards)

**1997 à 2004 : Ingénieur Principal (IMS Développement, filiale du groupe IPSOS)** Adaptation du logiciel POPCORN, référence dans le domaine du média-planning en France. Transformation d'un ensemble vieillissant en DOS en un système MDI en Visual C++. Ce système est toujours utilisé en radio et TV (80% de part de marché). Durant cette période, j'ai également assuré en tant que chef de projet la reprise et le suivi d'une application de gestion et dépouillement d'enquête écrite initialement en Borland C++ et portée vers MS Visual C++ (500 000 lignes de code). Dans ce contexte j'ai encadré 3 programmeurs, installé et géré la gestion partagée des sources (Visual Source Safe). Début 2004, IPSOS a revendu cette activité à la société SNC Popcorn.

**2000 à 2004 : Consultant Informatique (activité libérale).** Au sein d'une équipe de 4 confrères, j'ai participé à la réécriture du logiciel de gestion des crédits internationaux. Ce logiciel permettait le suivi des dossiers. Central au sein du back-office, son rôle était essentiel. Depuis, il a été remplacé par le système du Crédit Agricole suite à l'absorption du Crédit Lyonnais. Durant cette période, j'ai travaillé simultanément comme salarié en temps partiel pour IMS/IPSOS. Depuis juin 2001, je procédais à ces deux activités depuis mon domicile en télétravail.

**Activité libérale (depuis 2000) :** Suite à la disparition d'IMS Développement et à l'absorption du Crédit Lyonnais par le Crédit Agricole, j'exerce depuis mai 2004 une activité de conseils et services en télétravail. En 2006 j'ai participé au développement, en C# sur Visual-Studio 2003, du logiciel de dépouillement d'enquête VoxcoTab<sup>MC</sup> pour le compte de la société canadienne Voxco. Mon activité est maintenant centrée autour de l'ERP libre Apache OFBiz. Je suis d'ailleurs un des membres du comité de pilotage. Dans le cadre de missions avant-vente, j'interviens notamment auprès de groupes internationaux pour le compte de SSII françaises. Je développe aussi directement, pour différentes sociétés internationales ou françaises, des modules ou des adaptations d'Apache OFBiz.