



18 rue Arthur GROUSSIÉ
75010 Paris

**Jean-Marie
GROUD**

06 07 58 85 62
Jeanmarie.groud@free.fr

**Chef de projet
Informatique
Consultant**



RESUME DES DOMAINES DE COMPETENCES

Management Organisation Développement	21 ans d'expérience essentiellement en SSII Chef de projet : Responsable d'équipes 6 à 15 personnes. 5 contrats à gérer en parallèle Consultant : Analyse du S.I., organisations diverses de services chez le client. Tests/Recettes : mise en place de l'organisation, tests manuels ou automatisés, qualité des sources pour une maintenance aisée et moins coûteuse.
Technique informatique	Environnements : Windows 2000, XP, Unix (HP, SUN), Linux Administration et programmation système : Shell sh, bsh, ksh Modélisation : UML Réseau : IP, TCP, UDP, FTP, HTTP, Routeurs, Firewall, IIS, Apache Bases de données : MySQL, Oracle, ACCESS Langages : C, VB, VBA, PHP, Javascript, (X)HTML, ASP.NET, SQL, JSP, Servlet, AWT, SWING, J2EE, EJB, XML, DTD, XSL Outils divers : Eclipse, PhpMyadmin, Open Office, TOMCAT, JONAS, Hibernate, Microsoft Office

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

08/2007 – 02/2009 : France Energie

Chef de projet TRA	Chef de projet qualifications de logiciels, 18 personnes maximum <u>1 forfait de qualification de logiciels : responsable d'une équipe de 10 personnes (TRA)</u> <u>2 forfaits en assistance MOE</u>
E.D.F	<u>3 forfaits en assistance MOA</u>

10/2006-11/2006 : Séjour USA (2 mois) : Pratique de la langue anglaise.

08/2001-08/2006 : Transiciel/Cap Sogeti (SSII)

Chef de projet développement	Reprise d'un cahier des charges de FT. Évolutions fonctionnelles du programme de gestion des réseaux téléphoniques entreprises. <u>Responsable d'une équipe de 3 à 5 personnes</u> (TMA en forfait), en AMOA, aide à la re-définition du cahier des charges à partir d'anciennes spécifications, développement avec ACCESS , et VBA
France Télécom 3 mois	
Consultant pilote de production	Service permettant à Orange de vérifier et de valider l'ensemble des développements de l'entreprise avant la mise en production des produits. Responsable de la mise en production d'environ 20 projets au sein du système d'information technique (SIT). Vérification de la conformité par rapport au cahier des charges, vérification de la recette technique et fonctionnelle effectuées en externe par TRA, vérification de l'ensemble de la documentation, planification des mises en production avec l'exploitant (France Télécom), organisation des cellules de crise et des mises en production urgentes, suivi et reporting des anomalies de production vers la MOA, gestion des conflits entre MOA, MOE, TRA (Orange) et exploitants (France Télécom).
Orange 1 an	
Consultant TRA	Dans le cadre de la création d'un nouveau service : Aide des agences à répondre aux appels d'offres contenant des problématiques de tests et soutien sur le terrain des équipes.
Mission en interne 1 an	Assistance aux directeurs d'agences, responsables technique d'agences, commerciaux et consultants sur l'organisation d'une TRA au forfait. Capitalisation des projets au niveau organisationnel et outillage (documents). Assistance aux chefs de projets sur le terrain

Consultant Mise en place d'une nouvelle plate-forme de tests d'intégration MOE.
Création et organisation des processus (cycles de vie des logiciels), standardisation des modèles de documents, spécification des systèmes (machines, disques, mémoire), des environnements (dossiers, instances des bases de données), rédaction des documents d'installation **SOLARIS, ORACLE, MERCATOR**. Formation de **l'équipe de 4 personnes** aux bases d'administration et de programmation **UNIX**. Développement d'utilitaires en **Shell « ksh »**, macros en **VBA**

La Poste
6 mois

Chef de projet consultant Analyse de l'automatisation des tests sur le logiciel de facturation entreprise d'Orange. Mise en place des processus de suivi des anomalies et reporting.
Analyse de l'existant, MEP de l'organisation, des procédures et des outils de planification, suivi des tests et étude de l'industrialisation des recettes (outils **QACenter** de COMPUWARE), développements d'un outil de suivi des tests et de reporting avec Microsoft **ACCESS** et **VBA**

Orange
1 an et demi

09/1997-07/2001 : Sema Group Outsourcing (SSII)

Chef de projet Au sein du projet MAIA (refonte de l'ensemble du SI des agences) : Création d'un outil de suivi des livraisons, du suivi des tests et du référencement des produits.

Société Générale
1 an et demi
Responsable d'une équipe de 4 personnes, environnement **Windows NT, Visual BASIC, ACCESS, SQL-Server**; mise en place des procédures de livraison avec **Clear Case** et des circuits d'information, création de la base de données **ACCESS** et développement de l'application en **VB**

Chef de projet Développement SGDT (Système de Gestion des Données Techniques) pour les gammes de fabrication.

Industrie
Heidelberg
2 ans et demi
Responsable d'une équipe de 2 à 6 personnes avec sous-traitants, environnement technique **UNIX, HP, Win95/NT, METAPHASE, C, ksh, ORACLE**, administration des serveurs sous **HP-UX** et développement d'un atelier logiciel et d'outils en **Shell « ksh »**

1995-1997 : Projet création entreprise

Projet de création d'entreprise *Création d'un logiciel de gestion de cabinets médicaux, suivi des patients, carte Vitale et transmissions avec les CPAM.*

Reims

Environnement technique : **Visual Basic 5, ACCESS, Windows 95**, relations de partenariats avec médecins, pharmaciens, laboratoires, société de distribution. **Logiciel déposé à l'INPI.**

Avant 1995-1986 : Sinorg, CAAR, Miidec, IBSI, BE Costa

Responsable de produit (SSII, Reims)

Responsable d'une équipe de 2 personnes

Analyste système (Coopérative, Reims)

Programmation sous **Visual Basic** et Microsoft **ACCESS Administration UNIX** du SI gros système

Analyste système (SSII, Bourg en Bresse)

Programmation en langage **C** et **Shell « sh »**

Analyste-programmeur (SSII, Lyon)

Responsable de l'administration des systèmes **XENIX**.

Programmation en **COBOL** et **shell « sh »** sous **XENIX**

Technicien d'études (Bureau d'Études, Reims)

Formation des clients aux logiciels développés

Turbo Pascal sur Apple IIe et PC sous DOS.

FORMATIONS

2007 : **Responsable application WEB** à HITEMA Issy les Moulineaux (500 heures)

1996: **Formation de technico-commercial** à l'I.F.C. de Reims (6 mois).

1987 : **D.U.T. Informatique** en année spéciale à l'I.U.T. de Reims.

1985 : **Stage de spécialisation informatique** en formation continue pendant 1 an à l'I.U.T. d'Amiens.

1984 : **D.U.T. Génie Civil** option climatique à l'I.U.T. de Reims.