

Bertrand LAMBERT

172 Avenue de Choisy

75013 PARIS

Tel : 01 53 79 18 77/Port : 06 79 45 32 66

Mail : bertrand.lambert@wanadoo.fr

Compétences fonctionnelles

OpenVMS DCL et Système (*expert*)

Société Générale et SNCF

FileMaker DataBase (*confirmé*)

Développement base de données
sous FileMaker Mac et PC

Banques et Industries

Société Générale, Thomson, Renault,
SNCF

Informatique personnelle

Equipements et développements sur
matériels Apple depuis 1981 (Mac,
iPhone, iPad)

Compétences techniques

Gestion de Projet

Coordination des acteurs,
Management d'équipe

Cycle de Vie Projet

Étude de cadrage, Recueil des
besoins, Spécifications et Analyse,
Recette, Formation, Support

Base de données

Language SQL, Filemaker, Access

Bureautique

MAC OS X, Suite Office

Ingénieur développement et système

Secteurs d'intervention

- Industries
- Banque Privée
- Banque de détail

Synthèses des dernières expériences

- **SNCF Suivi production** - Chargé du suivi de production et de la maintenance du programme de contrôle des serveurs de développement, de recette, de préproduction et de production des applications de calcul des horaires du trafic train.
- **Ma Pomme-Tao** - Créateur et gérant d'une boutique d'informatique orientée Apple et d'un restaurant en Dordogne.
- **Société Générale** - Ingénieur système responsable des salles informatiques et des configurations du centre de développement des logiciels bancaires.
- **ACTIVLOG** - Créateur et gérant de la société. Responsable technique et relations humaines
- **Renault** - Ingénieur de développement sur le logiciel Euclid
- **LMT Radio Professionnelle** : Ingénieur production

Formation

- Ingénieur en électronique ESME Sudria

DIPLÔMES & FORMATIONS

2005/2006/2007

Certification APPLE - Technicien maintenance Desktop et Portables
Certification APPLE MAC OS X.4, X.5 et X.6

1979

Ingénieur en Électronique

École Spéciale de Mécanique et
d'Électricité ESME Sudria Paris

1973

BAC C option Électronique

(Cours POLLES Paris)

LANGUES

Anglais
Allemand

Lu et parlé
Base

EXPERIENCES

SNCF (pour 3S Informatique)

<08/2011 - 10/2014

Membre de l'équipe suivi de production chargé plus spécialement de la remise en état, de l'évolution et de la maintenance des programmes de surveillance des serveurs Alpha et Itanium sous OpenVMS DCL.

SARL MA POMME-TAO (Sarlat-la-Canéda 24)

<06/2006 - 07/2011

À partir de juin 2006 : Création de la société Ma Pomme-Tao : ouverture et exploitation d'une boutique de vente de matériel informatique de marque Apple.
Initialisation et création d'un portefeuille d'environ 300 clients.

- Développements de logiciels sous Filemaker Pro 9 à 13 Advanced :
- Création de sites internet, Dreamweaver, HTML, iWeb, Eclipse, PHP et MySQL
- Installation réseaux informatique filaires et Wifi , ADSL filaire ou satellite.

Certification technicien Apple portables, « desktop », MAC OS 10.4, 10.5 et 10.6, Apple Network Consultant.

LB Informatique (Statut indépendant Paris 75 - Sarlat-la-Canéda 24)

<01/1997 - 05/2006

De juin 2003 à mai 2006:

Formateur sur PC et MAC

Développements Excel (SG Agence Victor Hugo – tickets restaurant) et Access (Clovis Location – gestion clients/fournisseur)

Assistance PC et MAC, sites Internet, installation réseaux filaires et Wifi (gîtes, chambres d'hôtes, hôtels)

Démarrage d'une activité Apple dans une boutique PC à Sarlat-la-Canéda.

De janvier 1997 à juin 2003: Société Générale

Intervenant sur site et au siège, restructuration des agences de la Société Générale (création des PSC)

Responsable système : site de Val de Fontenay, VAX sous VMS,

Gérance du réseau de test : Decnet, TCP/IP, X25 et SNA

Autres clients (8)

Formateur sur systèmes Mac OS X

Développements en Acces 2/97/2000, VB 5/6, Excel 5/97/2000.

Stages de formation NT, UNIX, autoformation sur Mac OS X

ACTIVLOG (SSII 12 pers Nanterre 92)

<10/1994 - 12/1996

Fondateur et cogérant de la société ACTIVLOG : support technique, recrutement et les développements internes (PC MAC, EXCEL VBA, VB)

Société Générale :

Responsable système en FM, ingénieur assurance qualité et d'homologation des produits DIGITAL.

Monnaie de Paris : Gestion de Parc Micro et Immobilisations.

CAT Belgique : Logiciel de gestion d'exploitation VB 4, Access 2.

Formateur WINDOWS, WORD EXCEL (40 sessions de 3 à 6 personnes)

Ministère de l'Agriculture : calcul des points retraite (PC WINDOWS EXCEL 4 Macro 4.0)

ADIA Formation : formateur WINDOWS, EXCEL 5, WORD 6 50 pers.

ALIOR (SSII 5 pers Bucy St Georges), ALTIOR (SSII 250 pers Levallois Perret)

<08/1991 - 09/1994

Même mission Société Générale.

EFFI/ADEL INFORMATIQUE (SSII 20 pers Boulogne 92)

<11/1989 - 07/1991

De avril 1990 à juillet 1991 : Société Générale : responsable système VAX VMS et ingénieur d'homologation.

De novembre 1989 à avril 1990 : Société de Bourse PUGET-MAHE : responsable système VAX VMS et télécommunications.

ORDIPREST Etudes (SSII 30 pers Paris 75)

<09/1987 – 11/1989

De septembre 1987 à novembre 1989 : Régie RENAULT, Direction des Services Centraux Informatiques et Techniques en qualité d'ingénieur de développement Fortran VAX et ingénieur système VAX VMS, Matra-Datavision EUCLID.

COMELOG (SSII 50 pers Nanterre 92)

<06/1986 - 08/1987

De juin 1986 jusqu'à août 1987 :

Ingénieur principal:

- Assistance technique aux chefs de projet
- Appels d'offres et cahier des charges
- Analyses fonctionnelles et organiques

Chef de projet forfait de 7 mois : CONTINENT Informatique (responsable de 9 développeurs) Développement des logiciels de gestion d'achat -vente de la centrale d'achat des hypermarchés de la région parisienne.

DALLOYAU : Responsable du développement du logiciel de Gestion Commerciale (devis, commandes, factures et fabrication)

Matériel : IBM 36 , langages : GAP COBOL, méthode : MERISE

L.M.T RADIO PROFESSIONNELLE (THOMSON TÉLÉPHONE) (Boulogne 92)

<07/1979 - 06/1986

De novembre 1982 jusqu'en juin 1986 :

Ingénieur responsable d'une équipe de 4 techniciens réalisant les programmes de test pour la maintenance automatisée d'équipements militaires et civils.

Élaboration de la structure et les outils nécessaires à la production de supports physiques de logiciels (ROM et EPROM).

Matériel : HP, MITRA, VAX 780, langages : Basic, DCL, Pascal

Passation de mon ancienne activité à un jeune ingénieur. De novembre à décembre 1982

De juillet 1979 à décembre 1982 :

Ingénieur responsable de la production de matériels de communication de type militaire pour la France et l'étranger (Émetteur-récepteur HF Bande Latérale Unique). Responsabilité et gestion d'une équipe de 15 à 21 techniciens.