

Frédéric Labbe
8 Rue Bellevue
50300 Saint Jean de la Haize
Mail : fred@frederic-labbe.com
36 ans



Formation

Ingénieur Informatique C.N.A.M. - Mention « Très Bien »
D.E.S.T. C.N.A.M. Spécialité Informatique
B.T.S. Services Informatiques
Baccalauréat Série « D » (mathématique/biologie)

BAC + 5 - Rennes 2003
BAC + 4 - Rennes 2001
BAC + 2 - Caen 1987
- Cherbourg 1985

Formations complémentaires

Protocole DICOM (imagerie médicale)
Qualité et Accréditation
Contrôle Qualité Logiciel (ISO 9001)
UNIX – AIX - LINUX

- ETIAM Rennes 2002
- Sophia Santé 2002
- ENST Rennes 1992

Expérience

Depuis octobre 1998 : Chef de centre au centre hospitalier Avranches-Granville.

Mes missions au sein du centre hospitalier (820 lits) sont multiples :

Participer à l'élaboration du schéma directeur (1999-2003) et à la réalisation de celui-ci ;
Etre le garant de la sécurité et de la pérennité du système d'information hospitalier ;
Organiser, structurer, dynamiser et former le service informatique (un électricien à mon arrivée, pas de SIH, pas de réseau), aujourd'hui constitué de 6 personnes ;
Rédiger l'ensemble des documents réglementaires (CCTP, synthèse pour les CAO, déclaration CNIL) ou internes (protocole, dossier technique, etc) ;

Membre du Conseil de direction.

Quatre ans et demi après mon arrivée, le centre hospitalier est désormais dans cette configuration :

- Réseau informatique de 50 km de long,
- Les deux sites sont reliés entre eux,
- plus de 400 ordinateurs sont actuellement connectés au réseau,
- Les domaines administratifs sont informatisés : Gestion du malade, Gestion Economique, Pharmacie, Biomédical,
- Les domaines médicaux le sont en partie : Dossier du patient, Dossier Urgences, Dossier Orthopédie, Laboratoire, Prise de repas dans les chambres, Transfert d'imagerie radiologique, Dictée vocale,
- Des applications transversales ont été déployées : messagerie (6.500 mails par semaine), visio conférence, connexion sécurisée à internet, intranet permettant la diffusion de la documentation, des protocoles ainsi que l'utilisation de nombreux applicatifs (gestion des demandes d'intervention, base de connaissance, annuaire, réservation des salles de réunion, etc).

L'utilisation massive des logiciels libres au sein du centre hospitalier a permis de développer durablement le SIH tout en maîtrisant les coûts. Exemple : Une économie de près de 500.000 euros a été réalisée grâce au remplacement dans tout le CH de la suite Microsoft Office par la suite bureautique libre OpenOffice.org (sujet de mon mémoire d'ingénieur).

Spécialiste des nouvelles technologies de l'information, je suis en veille technologique constante.

Octobre 1994-Septembre 1998 : Ingénieur Système bilingue (Français-Allemand) dans une société Allemande (17 filiales en Europe).

Mon rôle au sein du service comportait plusieurs facettes :

- Garantir la disponibilité, la fiabilité et la pérennité de l'outil informatique,
- Administrer l'ensemble des serveurs (Unix AIX, Windows NT), réseaux, bases de données et en garantir la fiabilité et la sécurité,
- Assurer la maintenance des applicatifs commerciaux (4.000 commandes / jour, 20.000 articles, 170.000 clients actifs),
- Faire le lien entre les utilisateurs en France et les informaticiens en Allemagne.

Mai 1990-Septembre 1994 : Chef de Projet dans une SSII de 110 personnes.

Responsable de l'encadrement du service développement (9 personnes de bac+2 à bac+5),
Chef de projet « Grand Compte » (Ministère de l'intérieur, Marine Nationale, Cogema, Cegelec, etc),
Suivi de la qualité logiciel, Rédaction du manuel qualité logiciel, Certification ISO 9001,
Habilitation « Secret Défense ».
Environnement de travail : Unix, Windows NT.

Juin 1987-Avril 1990 : Analyste-Programmeur dans une SSII.

Analyse des besoins clients, rédaction des documents contractuels, développement, mise en exploitation et recette.

Activités extra professionnelles

J'effectue depuis 25 ans des recherches généalogiques qui m'ont permis de retrouver les origines de ma famille jusqu'en 1600.

Divers

- Permis de conduire Série B,
- Anglais (parlé, lu et écrit), Niveau 4 sur 5 en 2002 au BULAT (université de Cambridge),
- Allemand courant (langue de travail pendant 5 ans, interprète dans le plan blanc du C.H.),
- Marié, deux enfants,
- Dégagé des obligations militaires.