

Patrick JEUNESSE

7, rue du Vivier

14780 LION SUR MER

☎ 02 31 96 56 82 📞 06 10 27 92 20

Email : jeunesse@jpci.fr

Site internet : www.jpci.fr

46 ans, Indépendant depuis 1987

Consultant Informatique AS400

Ingénieur Système et Production
Réalisation et Gestion de Projet

Plates-formes de test et de développement
IBM i Power 6 et i5 520

Domaines de Compétence

Plates-formes AS400, console HMC

Installation et upgrade OS, PTF et autres logiciels.

Etude et administration des architectures systèmes et réseaux.

Support et encadrement technique des équipes d'exploitation et de développement.

Audit et conseil en stratégie de sécurité, sauvegarde et technique de développement.

Conception d'outils d'automatisation, de surveillance, de suivi et d'aide à l'exploitation.

Réalisation et maintenance de logiciels applicatifs.

Plates-formes Windows et autres matériels

Installation et personnalisation OS, logiciels de protection Internet, i Access, RBDi, etc.

Installation et configuration d'équipements bureautiques et de communication.

Certification

IBM Certified System Administrator – System i v5.07.11

Novembre 2008



Connaissances Informatiques

Systèmes d'exploitation	: IBM i 6.1, i5/OS, OS/400, S38, S36, Windows VISTA, XP, 2000, NT, 98
Automate d'exploitation	: VEGA d'UNILINK, PACKAUTO de SOPRA SYSTEM
Réseaux de communication	: Ethernet, TokenRing, X25, SDLC, Wifi, 3G, CPL ...
Services de communication	: Telnet, FTP, SMTP, DNS, DHCP, VPN, SSL, http ...
Logiciels et outils 400	: i Access, Websphere, RBDi ^{7,5} , BRMS, JobScheduler ...
Langages de programmation	: RPG ^{LE, IV, III, 36} , CL ⁴⁰⁰ , OCL ³⁶ , SQL, WINBATCH, PCL, PHP ...
Bureautique	: MS Office Pro ^{2007, XP} , MS Project ²⁰⁰⁰ , Lotus Notes ...
Divers	: Norton Internet Security, Norton Save-Restore, McAfee ...

Expériences Professionnelles Principales

Janvier 1987 à ce jour – Consultant indépendant

Avril 2007 à ce jour¹

Groupe LEGRAND (Limoges 87)

Industrie Matériel Electrique

- Support et administration des AS400 internationaux du groupe dont 2 i5/550 de 16 partitions.
- Etude, normalisation et optimisation des environnements systèmes et processus d'exploitation.
- Migration des filiales françaises et étrangères sur AS400 vers i5/550.

Juillet 2003 à mars 2007¹

Laboratoires KODAK S.A.S. (Paris 75)

Industrie de l'Image

- Suivi du niveau de service et validation des opérations de l'infogérance AS400 d'IBM GLOBAL SERVICES.
- Refonte, rédaction et mise en application des processus de sécurité, de mise en production et de suivi de l'exploitation conforme aux recommandations SOX (loi Sarbannes-Oxley).
- Interlocuteur AS400 de l'audit SOX effectué fin 2006 par le cabinet PriceWaterHouse (Neuilly Sur Seine 92).
- Organisation de l'exercice annuelle Disaster Recovery du serveur AS400 720 bipartition.
- Etude et optimisation de l'exploitation de 14 AS400 des laboratoires DDS rachetés par KODAK.

Janvier 1993 à janvier 2007¹

ALGAUTO – Groupe VIKINGS (Touques 14)

Concessionnaire Automobiles

- Installation et administration de l'AS400, support client à distance : 2 concessions, 1 agent.
- Adaptation du logiciel SYNCRO à l'Euro et passage An2000 des applications.
- Automatisation des échanges de données entre le constructeur et les concessionnaires.
- Redéveloppement progressif en mode natif du logiciel SYNCRO, maintenances diverses.

Novembre 1994 à juin 2003¹

Laboratoires & Services KODAK (Créteil 94)

Industrie de l'Image

- Responsable du projet NLS²: Développement d'outils d'analyse, résolution des problèmes liés aux environnements internationaux, rédaction des recommandations et formation des équipes informatiques.
- Développement d'outils d'aide à l'exploitation et à la sécurité basé sur les journaux d'audit AS400.

¹ Répartition annuelle d'activité : KODAK/LEGRAND 75 à 100%, ALGAUTO jusqu'à 25%, MARINE 2000 jusqu'à 10%

² National Language System

- En collaboration avec les équipes informatiques Kodak et IBM (Infogérance exploitation 400 & Réseaux Wan)
- Mise en place des procédures de suivi, d'escalade et de résolution des incidents réseaux et d'exploitation.
 - Etude, proposition et application des règles standards de gestion des AS400 (Sécurité, environnements batch et interactif, équipements réseaux, postes de travail, périphériques d'impression, etc.)
 - Etudes et prise en charge de l'exploitation du Benelux, des pays nordiques, U.K. et Suisse.
 - Etude et arrêt des applications informatiques obsolètes, exportation et centralisation des applications France et Europe vers un serveur AS400 720 bipartition.

Avril 1993 à octobre 1994¹ Les Laboratoires Associés KODAK (Caen 14) Industrie de l'Image

- Administration système et réseau de 16 AS400 avec 21 sites connectés. Etude des infrastructures et des flux de communication aboutissant à 50% de réduction des coûts Transpac. .
- Support des équipes informatiques réparties sur 4 sites régionaux. Aides à l'implantation de l'automate d'exploitation SOPRA SYSTEM.
- Coresponsable et acteur des opérations de déménagement des AS400, du basculement réseau X25 dans le cadre d'un contrat d'infogérance avec AXONE, filiale d'IBM.
- Membre de l'équipe chargée d'évaluer les besoins et d'organiser l'implantation de la connectique du nouveau siège social et laboratoire de Créteil (94).

Juillet 1992 à ce jour¹ MARINE 2000 (Ouistreham 14) Concessionnaire Marine Hors-Bord

- Installation et gestion de l'ensemble de l'infrastructure informatique (AS400, bureautique, réseau)
- Adaptation à l'Euro et passage An2000 des applications, développements et maintenances diverses.

Avril 1992 à juin 1992 FERON DE CLEBSATTEL - CALBERSON (Marseille 13) Transit Maritime

- Etude de l'environnement S36. Migration des fichiers en base de données. Audit système et optimisation.

Aout 1991 à mars 1992 I.N. CONCEPT (Cairon 14) SSII – Agent IBM

- Encadrement technique des développeurs, écriture de modules d'un progiciel de comptabilité pour les CCI.

Aout 1989 à juin 1991 Architecture Informatique Normande (Caen 14) SSII

- Définition des normes et outils de développement 400, formation et support des collaborateurs.
- Responsable des opérations systèmes et réseaux en clientèle (installation, upgrade, migration S36/400, ...)

Octobre 1988 à juillet 1989 ACS Informatique (Evreux 76) SSII – Agent IBM

- Réalisation de modules de gestion de stocks et achats d'un logiciel de gestion HLM sur IBM38.
- Participation à la normalisation des règles de développement IBM38.

Juillet 1987 à août 1988 LOGI-CONCEPT (Touques 14) SSII

- Ecriture du logiciel SYNCRO pour concessionnaire automobile sur système IBM36. Réalisation des Interfaces comptables avec le logiciel COMPTACL d'ACL Informatique (Villeneuve-Loubet 06).
- Installation et support clientèle.

Janvier 1987 à juin 1987 LE PROFIL – USINOR (Poissy 78) Fabricant de pièces détachées

- Participation à l'écriture de modules d'une comptabilité complète sur IBM38.

Juin 1982 à décembre 1986 – Salarié

Juin 1982 à décembre 1986 CODICA S.A. (Carpiquet 14) Concessionnaire Véhicules Industriels

- Analyste programmeur et responsable système 38 de 1984 à 1986 : Encadrement d'une personne chargée de l'exploitation et du support utilisateur. Contribution à la refonte des applications S34 en mode natif. Développement de nouvelles applications (Prospection commerciale, marché export, TBB analytique, etc.)
- Pupilier-Programmeur S34 de juin 1982 à décembre 1983

Formations, étude et langue

Formations

- ITIL Foundation V3 (2009 – IBM Noisy-le-Grand)
- IBM System i – Console HMC et Gestion des partitions (LPAR) (2008 – IBM Noisy-le-Grand)
- SQL400 (1990 – IBM Rouen)
- Pratique de l'AS400 et migration S36 & S38 vers AS400 (1988 – IBM Val de Fontenay)
- Fonctions avancées du S38 (1985 – IBM Val de Fontenay)
- Cycle complet S38 (1983 – IBM Val de Fontenay)
- Techniques de programmation S34 : UGPI et RPG II interactif (1982 – IBM Rouen)

Etude

- Bac C (1980 – Lycée Fresnel Caen)

Langue

- Anglais Lu et écrit

¹ Répartition annuelle d'activité : KODAK/LEGRAND 75 à 100%, ALGAUTO jusqu'à 25%, MARINE 2000 jusqu'à 10%