

Bruno Pillard
1 rue de Fontenay
78000 Versailles

01 39 02 71 23 - 06 85 94 64 43
email: [Bruno@Pillard.nom.fr](mailto: Bruno@Pillard.nom.fr)

Expérience professionnelle

2003 - 2008 : **Jaluna / VirtualLogix** - Saint-Quentin-en-Yvelines

- Co-fondateur de la société, éditeur de logiciels de *virtualisation*.
- 2003 - 2008: Responsable du Système d'Information / Responsable Technique du site
 - Administration système, réseau et sécurité dans un environnement hétérogène (*Solaris / Linux / Windows*) de serveurs, stations de travail, systèmes de gestion et de développement. (environ 300 machines)
 - Assistance logicielle et système des équipes de développement (compilateurs, gestion des bugs, de la documentation), des équipes vente et marketing (messagerie, accès VPN) Europe, Asie et Etat-Unis.
 - Mise en place et évolution de l'ensemble du parc informatique de la société : supervision des achats et de la maintenance, installation et configuration matérielle, logicielle et réseau.
 - Gestion technique du site (environ 40 personnes): téléphonie, vidéo-conférence, climatisation, onduleur, protection vol/intrusion, contrôle d'accès ...

1997 - 2002 : **Sun Microsystems** - Saint-Quentin-en-Yvelines

- 2001 - 2002 : Membre de l'équipe *intégration système et production*
 - Développement, mise en oeuvre, gestion sous Unix d'outils de communication pour l'équipe (Mail, News, Web).
 - Mise en place d'une plateforme de test pour système à haute disponibilité.
- 1998 - 2001 : WebMaster, PostMaster
 - Responsable de la mise en place et de la gestion des sites intranet de la division *Telecom Software* (serveur Apache et IPlanet sous système SPARC/Solaris).
 - Réalisation et mise en oeuvre d'outils de communication (*gestion des alias de Mail, archivage des listes de diffusion, ...*).
 - Réalisation d'outils de gestion de la documentation (référencement, stockage, recherches, listes, ...) (*CGI, Perl*).
- 1997 - 1998 : Administrateur système
 - Intégration de l'environnement informatique de la société Chorus Systèmes au sein de l'intranet Sun.

1987 - 1997 : **Chorus Systèmes** - Saint-Quentin-en-Yvelines

- 1989 - 1997 : Responsable de l'équipe système (2 à 3 personnes).
 - Administration du réseau et gestion du parc informatique du site (50 personnes, environ 200 machines: MacIntoshes, PCs, stations UNIX).
 - Synchronisation des moyens informatiques avec les filiales américaine et japonaise.
 - Installation, administration du premier site WEB de la société.
 - Mise en place du système de documentation.
- 1987 - 1989 : Administrateur système Unix
 - Gestion du réseau de stations de travail: développement et mise en oeuvre d'outils d'administration système, des procédures de sauvegarde.
 - Support aux développeurs.

1980 - 1987 : **Institut National de Recherche et Informatique et Automatique** (INRIA) - Rocquencourt.

- 1983 - 1987 : Membre de l'équipe système au sein du Centre de Calcul.
 - Chargé de l'assistance utilisateur (système Multics) auprès des équipes de recherche.
 - Réalisation d'outils de gestion des paramètres systèmes.
 - Travaux sur l'amélioration de l'environnement utilisateur: initialisation session, processeur de commandes (*PL/I sous système Multics*).
 - Administration des forums électroniques de discussion.
- 1980 - 1983 : Analyste-Programmeur de Gestion, services paie et comptabilité.
 - Réalisation d'une chaîne de traitement du suivi des conventions de recherche (*Cobol sous système Multics*).
 - Réalisation d'un pilote de table traçante pour imprimés de gestion. (*Cobol, Fortran*).

Formation, Langues

1982 - 1984 *Université de Paris-Dauphine*

Maîtrise de Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (MIAGE).

1977 - 1979 *Institut Universitaire de Technologie, Orsay*

Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) Informatique.

Anglais Pratique quotidienne, orale et écrite, en milieu professionnel international.

Espagnol Notions

Divers - Centres d'intérêt personnels

Etat civil : 50 ans, marié, 3 enfants

Sports pratiqués : tennis, badminton, roller, VTT.

Loisirs : passionné de musique, cinéma, haute-fidélité, home-cinéma.