

Christophe JAGUENEAU

Président associé de CURUBI SAS.

12 rue Eugène Delacroix - 91000
EVRY
06 12 54 93 02
cjagueneau@curubi.fr

Ingénieur informaticien
26 ans d'expérience

47 ans

Expériences professionnelles

Président associé de la société CURUBI SAS : <http://www.curubi.fr>

CURUBI intervient dans tous les domaines de l'informatique : conseil, audit, formation, AMOA, étude, assistance, régie, maintenance systèmes réseaux et sécurité, conception, analyse et développement d'applications et de sites web, ...

De 2002 à 2015 :

Ingénieur Territorial au Service Départemental d'Incendie et de Secours de l'Essonne (SDIS 91)
Adjoint au chef du Service Informatique et Responsable Systèmes/Réseaux/Sécurité

Parc de **1000 Postes** de Travail (Windows, Linux, Mac OS X) et **200 imprimantes** répartis sur **60 sites**.

Administration :

- système : **200 serveurs physiques et virtuels**, en environnements hétérogènes répartis sur **28 sites**
- messagerie : **Novell GroupWise** sous **Linux SLES/OES**
- réseaux : 60 sites avec 120 routeurs (dont 60 VPN) et 160 switches (Cisco, HP)
- sécurité : **pare-feux WatchGuard** et **Cisco PIX**, serveurs de gestion de mises à jour et d'anti-virus, sauvegardes sur robots et serveurs
- divers systèmes de gestion de bases de données pour **20 applications métiers**

Exemples de projets réalisés :

- **Sécurisation des liaisons entre 60 sites** : tolérance de panne et/ou répartition de charge entre divers liens VPN et RNIS, au travers de technologies telles que : tunnels cryptés, EIGRP, HSRP et GLBP
- **Mise en œuvre de serveurs en clusters** : Novell et Microsoft avec baies de disques SAN
- Mise en production d'un cluster de baies de disques iSCSI et intégration de **serveurs virtualisés sous VMWare**, pour tolérance de panne et dans l'objectif d'un Plan de Reprise d'Activité (PRA)
- Mise en production d'un système de centralisation de tâches planifiées (progiciel **Unijob** d'ORSYP)
- **Développement** d'un système d'interface entre 3 bases de données pour l'alimentation de l'annuaire

Autres expériences :

- 2001-2002 **Responsable systèmes et réseaux** de l'École des Pupilles de l'Air à Montbonnot (38)
Administrateur serveurs Linux, Unix AIX, Novell Netware et Ms Windows, et SGBD Ingres
- Avril à juin 2001 **Étude technique** pour la Délégation Générale pour l'Armement de Nantes (44)
Contrôle de systèmes, réplication de site et développement en PHP/MySQL
- 1999-2000 **Administrateur du serveur Intranet** (IIS) de l'État-Major de l'Armée de Terre à Paris
Création d'un annuaire web centralisé et publication automatique de documents
- 1994-1999 **Administrateur systèmes et réseaux** (Novell Netware et GroupWise) à l'ÉMAT/BOE
Gestion du budget et support d'un parc informatique de 100 postes de travail
- 1992-1994 **Administrateur systèmes et réseaux** (BULL STARSYS puis CTOS) à l'ÉMAT/BOE
Analyste/programmeur (COBOL/IDS2/GCOS8) pour une application militaire nationale

Compétences informatiques

Systèmes	Linux (Novell SLES/OES), Microsoft Windows, UNIX (AIX et SUN) – NAS
Virtualis.	VMWare (vSphere, ESXi, Workstation), Xen, Sun VirtualBox – d'application : Novell ZAV
Messagerie	Novell GroupWise, Novell DataSync et GMS (messagerie sur PDA), Postfix, Ms Exchange
Annuaire	Novell eDirectory, Microsoft Active Directory, LDAP
SGBD	MySQL, MariaDB, Oracle, Microsoft SQL Server
Réseaux	WAN/LAN (WIFI, VLAN, HSRP, GLBP, EIGRP, OSPF) – Supervision : Dude, Nagios
Accès	WatchGuard VPN, OpenVPN, SSH, VNC, TeamViewer, PCAnyWhere
Web	Apache, Microsoft IIS, Lighttpd – HTML Transit – CMS : Joomla, SPIP, e107
Langages	C, Shell Unix, Perl, HTML, JavaScript, PHP, ASP, SQL, Visual Basic, Batch Windows
Stockage	Baies de disques SAN et iSCSI – Gestion de volumes : LVM, EVMS, Ms DiskPart
Sécurité	Pare-Feux WatchGuard et Cisco – Ms WSUS – McAfee Orchestra
Sauveg.	CA ARCserve, rsync, Ms robocopy – Norton GHOST, PartImage - Synology HyperBackup
Projets	Gestion de projets ProjeLead , Ms Project, GanttProject, FreeMind
Divers	Novell ZENWorks – KeePass – UniJob d'ORSYP – Cerus LANDPARK (Gestion et Helpdesk)

Formations

2004-2008	CISCO ICND1 et ICND2 Sécurité de Suse Linux Enterprise Server 10 Administration de la messagerie GroupWise 7 Cursus CNE Novell Netware 6.5, avec ZENworks 6.5 puis ZENworks 7 Formation de formateurs ; Formation à la rédaction des CCTP ORACLE 10
2002-2004	Cursus de formation d'ingénieur du CNAM (Paris)
2000-2001	Diplôme de Qualification Supérieure en informatique – Centre de Formation de Bourges homologué niveau II (BAC+4) – spécialité : systèmes et réseaux
1999	Brevet Supérieur de Technicien de l'Armée de Terre – École Supérieure de l'AT à Rennes homologué niveau III (BAC+2) – spécialité : systèmes informatiques répartis
1992-1999	Cursus CNE Novell Netware 4.12 (Sté IB Formation à Paris), Java, Intranet (DGA à Arcueil), Maintenance (CFI à Paris), CTOS (Sté Bull à Paris), STARSYS (ÉSAT à Rennes)
1992	Certificat Technique en informatique – ÉSAT à Rennes – spécialité analyse/programmation
1991	École Nationale des Sous-Officiers d'Active – Saint-Maixent
1990	1ère année de DEUG A (Maths, Phys. et Informatique) – Poitiers
1989	Baccalauréat C (Maths et Phys.) – lycée Guez de Balzac à Angoulême

Divers

Langues : Anglais bon niveau technique

Habilitation : **Confidentiel Défense**

Titulaire du permis B et de l'AFPS