

## Franck BOURDONNEC

78800 Houilles  
06.28.08.74.88  
fbourdonnec at chez.com



### INGÉNIEUR RÉSEAU ET SÉCURITÉ - OPEN SOURCE

|             |  |
|-------------|--|
| Systèmes    | WINDOWS LINUX NOVELL   |
| Objectifs   | Garantir la disponibilité des services réseaux, l'intégrité des données, par la mise en place et l'exploitation de solutions logicielles open source si possible.<br>Améliorer le niveau de sécurité, déterminer les points faibles, les corrections nécessaires, les évolutions souhaitables, veille technique. |
| Développeur | Contributeur du projet IPCop (firewall basé sur linux).  |
| Langue      | Anglais technique, écrit, lu et parlé.   |

### PARCOURS

|                  |  |
|------------------|--|
| 2011 (sep à déc) | StarXpert : migration du système informatique linux vers nouvelle plateforme virtuelle ESXi 4.1 soit ~15 serveurs, zimbra, wordpress, spip, request-tracker, sugar, pfSense.   |
| 2009-2010        | <b>Mairie de Carrières sur Seine</b> , DSI, relations fournisseurs, migration opérateur réseau (sipprec), téléphonie, admin réseau, logiciels métiers Arpège, Civitas, Segilog, Magnus...  |
| 2008             | Adelux, ingénieur réseaux et sécurité; management d'une soixantaine de linux debian affectées à différentes tâches, firewall, nagios, vpn, http, mail, antispam, base de données pour le compte de clients finaux.   |
| 1992-2007        | Alcatel, Carma, Diagnostica Stago, Axialog, Cpi : parcours SSII pour assurer les classiques missions d'assistance, d'étude de projet, de migration, de remplacement chez les clients grands comptes (edf, caisse des dépôts, Mairie de Paris) ou industriels. Missions mettant en jeu principalement windows/active directory; novell sur le déclin, j'ai abordé Linux en 2000 chez Carma avec des projets sécurité (firewall, vpn, antivirus messagerie).<br>Membre de l'équipe sécurité du groupe (~90 firewalls linux dans le monde) chez Alcatel. J'ai aussi participé activement à un projet libre, IPCop, firewall pour PME et particuliers. |
| 1989-1992        | Dassault Aviation, développeur, langages TurboPascal, C, assembleur, ADA.  |

### FORMATIONS & CERTIFICATIONS

|           |   |
|-----------|---|
| 2008      | Certified Linux Desktop Administrator (novell CLDA, NCA)              |
| 2005      | Contribution au projet libre IPCop, version 1.4                       |
| 2004      | Autoformation Linux, support sur forum sécurité réseau (www.ixus.net) |
| 2003      | Formation Novell et dernière certification sur netware 6.5            |
| 1990-2002 | Certification MCP, MCSE Windows 2000. CNE netware 3, 4 & 5            |
| 1988      | D.U.T Informatique, Lannion   |

DEBIAN, UBUNTU, OPENSUSE, REDHAT, ACTIVE DIRECTORY, IPTABLES, SHOREWALL, DOVECOT, POSTFIX, SPAMASSASSIN, OPENSUSE, APACHE, SAMBA, KVM-QEMU, VIRTUALISATION ESXi, REQUEST TRACKER, OCS-INVENTORY, ZIMBRA, PERL, GRR

