

FORMATEUR ET ADMINISTRATEUR GNU/LINUX (Certifié LPIC-3)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis avril 2010	<p>Formateur et administrateur Linux, SCOP 276, Rouen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formations : préparation aux certifications Linux LPI, administration Linux, utilisation de Linux • Administrateur Linux • Développement WEB : Framework Symfony-PHP, intégration SPIP • Conseil en gestion du système d'information (audits, schémas directeur, cahiers des charges) • Conférences sur les certifications Linux LPI : JDLL (Lyon 2010 et 2011), JLL de Dijon (mai 2011) et Rencontres Mondiales du Logiciel Libre (2011 et 2012).
Août 2003 – Février 2011	<p>Responsable informatique, CH F. LANGLOIS, Neufchâtel en Bray et CH de Eu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Création du service informatique : 3 personnes (formation et recrutement) • Marchés publics (montage, suivi, négociation), déclarations CNIL • Gestion de projets, notamment mise en place d'un Dossier Patient Informatisé • Passage d'une trentaine de postes de travail et deux serveurs à environ 70 postes (postes fixes, netbooks Linux et portables) pour une dizaine de serveurs virtuels / réels • Politique d'informatisation : schémas directeurs, cahiers des charges • Mise en place et migration de nouveaux services : serveur de fichiers SaMBa, messagerie Internet, accès Internet partagé et sécurisé, et des applications Intranet, à partir de logiciels libres et sous Linux • Messagerie Internet (solution libre) hébergée en interne sans problème depuis 2005 • Suivi et documentation : base de connaissances, base d'incidents et FAQ (GLPI) • Authentification centralisée sur une base OpenLDAP • Sauvegardes centralisées sur un NAS Linux (rdiff-backup sur SSH) • Firewall et proxy Linux, antivirus libre : aucun problème rencontré en 7 ans • Fiabilité : serveurs virtuels (KVM) répliqués en temps réel (DRBD) • Formation des personnels de soins (~ 180 personnes) • Tuteur de stages (8 stagiaires de l'IUT à l'école d'ingénieur)
	<p>Gestion</p> <p>Technique</p> <p>Sécurité</p> <p>Formation</p>
Mars – juin 2003	<p>Administrateur Linux - Stage de TSS – Service Génie Mathématique, INSA de Rouen Étude et implémentation d'un annuaire LDAP v3 basé sur OpenLDAP, Kerberos et OpenSSL, Linux et Solaris</p>
Avr. 2001 – Juin 2002	<p>Technicien Micro – Réseaux – Missions Intérim en parallèle des cours du soir</p>
Nov 2000 – Fév 2001	<p>Administrateur système et testeur logiciel, Rand Worldwide, Clonakilty, Irlande</p> <ul style="list-style-type: none"> • administration de serveurs Windows NT4, HP/UX et Solaris • scénarii de tests, tests et compte-rendus en anglais
Avr 1999 – Oct 2000	<p>Technicien Micro – Réseaux, EPL Ingénierie (SSII), Paris</p> <ul style="list-style-type: none"> • support applicatif (DOS, Netware) : 18 mois, chef d'équipe • migration de postes de travail pour la BNP Paris (2 mois)
Nov 1998 – mars 1999	<p>Technicien support, Téléperformance, Paris</p>

FORMATION

2013	<p>Certification Linux LPIC-3 - https://www.lpi.org/verify LPI000110288, code m2dt4ulc8q</p>
2012	<p>Formation aux jeux cadres (jeux de formation) http://www.mieux-apprendre.com</p>
2011	<p>Formations pédagogiques aux outils du mieux-apprendre http://www.mieux-apprendre.com Formation pratique de formateur (11 jours) Poleformation.com</p>
2010	<p>Formation « Maîtrise de Symfony & Doctrine », Sensio-Labs Certifications Novell Certified Linux Administrator et Data Center Technical Specialist</p>
2008 - 2009	<p>Certifications Linux LPIC-1 et LPIC-2</p>
2004	<p>Formation « Passer un marché informatique » (marchés publics) 2 jours</p>
2002 - 2003	<p>TSS Réseaux et Télécoms, (Bac +3) Université de Rouen</p>
2001 - 2002	<p>Cycle A du CNAM (Informatique Générale), Mont Saint Aignan</p>
1993 - 1995	<p>DEUG A Mathématiques et Informatique, Université de Rouen</p>
1993	<p>Baccalauréat série D, Académie de Rouen</p>

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Systemes	<ul style="list-style-type: none">• Linux : administration courante, optimisation du système (noyau et paquets), 14 ans d'expérience• FreeBSD, NetBSD et OpenBSD : administration convenable• Windows 2000 serveur : bon niveau• Stations de travail Windows : bon niveau, utilisation courante• HP/UX, Solaris : administration convenable
Réseaux	Administration de serveurs DHCP, Bind9, SSH2, SaMBa, OpenLDAP, OpenSSL, Postfix, suite Courier, Squid, firewalling (shorewall), Apache, kerberos, Linux Terminal Server Project, NFS, WI-FI, Ethernet, sauvegardes rdiff-backup, ...
Matériel réseau	Routeur Numéris Netline, bornes WIFI sous OpenWRT ou DD-WRT, switches
Sécurité	iptables avec Shorewall, suivi avec logcheck, AIDE (HIDS), SNORT, et monit
Bases de données	Utilisation et administration courante de MySQL, utilisation de PostgreSQL
WEB	Installation et administration de GOsa, Horde, SPIP, Dotclear, MediaWiki
Virtualisation	KVM, QEMU, Virtualbox, OpenVZ
Autres	FreeNX, testdisk, partimage, screen
Langages	Symfony, PHP5, Bash, (X)HTML, CSS2 normalisés, C, Perl, expressions rationnelles, bases de Python

AUTRES INFORMATIONS

Langues	Anglais : maîtrise convenable – traduction de documentations, séjours en Irlande et Angleterre Allemand : bases
Logiciels libres	<ul style="list-style-type: none">• <u>Linux Professional Institute</u> : traduction française de programmes des examens LPI 101, 102, 201, 202, 301 et Linux Essentials• Administrateur système Linux pour :<ul style="list-style-type: none">◦ http://traduc.org (2009 – nos jours)◦ Serveurs Linux, NetBSD, OpenBSD et FreeBSD de la ferme GCC (réels et machines virtuelles KVM)◦ http://rotomalug.org (2005 - 2012)• Association Traduc.org<ul style="list-style-type: none">◦ Administratif : trésorier (2009-2012)◦ <u>Traduction et coordination d'un cours de préparation aux certifications LPI</u>◦ Relectures / <u>traductions de la Gazette Linux</u>• Association RotomaLUG :<ul style="list-style-type: none">◦ membre fondateur, membre du Conseil d'Administration (2003 - 2006)◦ secrétaire 2005 - 2006◦ préparation / animation de l'émission de radio « <u>Un clavier azerty en vaut deux</u> » sur Radio Campus Rouen◦ <u>traduction des didacticiels de préparation aux certifications LPI</u> du site gentoo.org◦ administrateur du forum technique◦ petites documentations (exemples : <u>screen</u>, <u>FreeNX</u>, <u>Qemu</u>, <u>LDAP</u>)• Autres :<ul style="list-style-type: none">◦ participation à la documentation de <u>GOsa</u> sur le wiki (repris en partie sur le <u>nouveau wiki</u>)
Autres associations	<ul style="list-style-type: none">• Membre du conseil d'administration de <u>Rouen Cité Jeunes</u> (de 2008 à 2010)• Membre de l'<u>APRIL</u>• Webmaster de l'association ACSEC (2006-2008) : <u>http://acsec-france.org</u>
Loisirs	Guitare, banjo lecture (romans, policiers, essais, bd contemporaine) Randonnées, baignade, vélo, jardinage, cuisine