

INGÉNIEUR SYSTÈME & FORMATEUR LINUX

11 ans d'expérience

DOMAINES DE COMPÉTENCES

Formation Linux
Étude et architecture
Expertise système & réseau
Conseil et prestation de services
Intégration logiciels libres

Métier



Formation

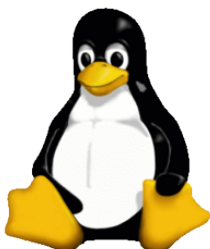
Création de cursus Linux
Animation de stages Linux
Création de support de cours
Organisme de formation
Veille technologique

Expertise

Système Linux
Services réseaux Linux
Gestion d'identité & Annuaire LDAP
Sécurité et logiciels libres
Contrôle d'accès & PKI

Technologies

OS : Debian, Ubuntu, RedHat / Fedora
Répartition de charge : LVS
Haute Disponibilité : keepalived, heartbeat, opensvc, DRBD
Web : Apache, SSL, Proxy et reverse-Proxy
Stockage : LVM, Samba, nfs
Messagerie : Postfix, Zimbra, SpamAssassin, Mailman
Annuaire : OpenLDAP
Services : DNS (Bind), SGBD (MySQL), Rsync, Cups
Sécurité : Filtrage IP (Netfilter), VPN



FORMATION

- 1999 **Ingénieur Arts et Métiers (ENSAM)**
Systèmes d' Informations des entreprises
Stage de fin d' études - CAP GEMINI
 - 1993 Baccalauréat - BAC C
 - 1999 TOEIC : 873
- Anglais** Bon niveau écrit et oral

PARCOURS PROFESSIONNEL

Depuis 2005

Consultant / Formateur Linux

LibrA-Linux

- Formation Linux auprès de professionnels
 - « Administration Linux Niveau 1 & 2 »
 - « Les services réseaux sous Linux »
 - « Les Annuaires LDAP et implémentation OpenLDAP »
 - « Les clusters sous Linux »
- Expertise sur les solutions d'infrastructure Linux
- Intégration de solution de gestion d'identités, contrôle d'accès et PKI
- Références : Yahoo, Lyonnaise des Eaux, Kelkoo, SFR, XEROX, Ilex, La Gestion Intégrale, ASIS, IB-CEGOS, GAIA, BEIJAFLORE, CNAF, Euler-Hermes, Semitag, SIB, IP-Formation, AFCom2i, Metanext, Prolibre,...

Juillet 1999 à
Novembre 2004

Formateur Linux

DEVOTEAM

- Créateur et formateur de la filière "Linux Advanced" dans le cadre de l'université permanente DEVOTEAM.
- Thèmes abordés : kernel, filesystems, routage, firewall, vpn / tunnel, sécurité, Load-Balancing, Cluster, LVM, Haute-disponibilité

Octobre 2003 à
Novembre 2004

Ingénieur Système Linux

FRANCE TELECOM OCISI

- Coordinateur technique système Linux sur une plate-forme de services multi-site commune à Wanadoo, Orange et FT
- Installation des serveurs frontaux (RH AS 2.1 IA32, Apache, Tomcat) et back-office (RH AS 2.1 IA64, Oracle 9iRAC) pour les environnements de production et pré-production. Matériel NetApp et Bull Novascale
- Scénario de bascule, supervision, et écriture de documentations technique

Décembre 2002
à Octobre 2003

Ingénieur Système Linux

DEVOTEAM

- Étude de solutions d'infrastructure Linux pour la direction des solutions
- Mise en place d'une architecture DMZ avec répartition de charge et haute-disponibilité des services frontaux
- Veille technologique logiciels libres, rédaction de white-papers (Clustering/ HA/ Sécurité/ Mastering/ Messagerie)

Septembre 2000
à décembre 2001

Administrateur Système Unix/Linux

E-LASER

- Étude de l'architecture système Linux et mise en place de la plate-forme technique d'une solution FAI pour clients légers (pré-production, développement et production)
- Maintenance et administration des systèmes Linux

Juillet 1999 à
Août 2000

Analyste d'exploitation

CRÉDIT LYONNAIS

- Coordination et administration d' applications comptables (nouveaux traitements, mise en production)

LOISIRS

Photographie, musique, échecs, lecture
Sports de montagne, Yoga