

Eric LOEW
2, rue Ferdinand de Lesseps
94 000 CRÉTEIL
Tél : 01 48 98 09 38
Mail : eloew@eloew.org

Né le 03 décembre 1969 (45 ans)
Nationalité française
Célibataire sans enfant
Libéré du Service National

Ingénieur système Unix/Linux

Compétences

Unix	Bonnes connaissances (15 ans d'expériences) : AIX, OpenBSD, Linux
Oracle	DBA junior
Système	HACMP, Cluster linux (heartbeat), Mirroring AIX, Système d'impression, Plan de sauvegarde, ...
Réseau	DNS, mails, Apache, firewall, SAMBA, ...
Langages	Shell Unix, Perl, langage de requêtes SQL, HTML, PHP, C

Expériences professionnelles

07/2010 à aujourd'hui (4 ans) CCI FRANCE. (Paris)
Administration système au sein du service informatique de CCI France

- ▷ Administration système et logiciel des serveurs internes sous Linux et Windows Server 2003.
- ▷ Pilotage des intervenants externes pour les projets nationaux CCI.
- ▷ Mise en place d'outils de surveillance système et réseau (Xymon, Cacti).
- ▷ Gestion de la sécurité (Firewall, sauvegarde).
- ▷ Support aux utilisateurs dans un service d'exploitation.
- ▷ Administration de la téléphonie interne TOIP sous Cisco.
- ▷ Mise en place de scripts shell et perl de surveillance spécifique.

05/2008 à 06/2010 (2 ans) DATAVANCE (GROUPE ADECCO). (Paris - La Défense)
Missions d'administration systèmes Linux (RedHat et Debian), d'intégration et d'exploitation chez France-Télécom E-Commerce et Nokia Siemens Network

- ▷ Administration de serveurs en prod (Front-, middle- et back-office).
- ▷ Administration d'un pool de serveurs WEB sous apache 2.0 et Zend.
- ▷ Gestion de DNS publics (bind).
- ▷ Gestion et suivi de la virtualisation de serveurs sous VMWare.
- ▷ Gestion des sauvegardes (Netbackup - Robot de sauvegarde HP).
- ▷ Installation et configuration de clusters sous linux (DRBD, Heartbeat).
- ▷ Mise en place de scripts shell et perl de surveillance spécifique avec mesures RRD.
- ▷ Outils de statistiques système (Cacti et Munin).

- 04/2002 - 04/2008** (6 ans) E-LASER. (Paris)
Administration systèmes AIX sur RS6000 et Linux (RedHat et Debian)
- ▷ Administration de 70 systèmes (6F1 et B50) AIX Version 5.1.
 - ▷ Administration d'un parc grandissant de serveurs Linux (production et interne).
 - ▷ Mise en place de scripts de surveillance automatique (perl, shell).
 - ▷ Responsable d'une équipe de surveillance Niveau 1.
 - ▷ Rédaction des cahiers de pilotage de Niveau 1 et 2.
 - ▷ Installation et mise en place de systèmes pour mise en production.
 - ▷ Analyse et résolution d'incidents de niveau 2.
 - ▷ Packaging et installation à distance.
 - ▷ Domaine de l'encaissement et de la monétique (application AXIS).
 - ▷ Connaissance en réseau X25.
 - ▷ OS 4690 d'IBM pour les contrôleurs d'encaissement.
- 09/2001 - 03/2002** (6 mois) EGENCIA. (Paris - La Défense)
DBA (Oracle) et Administration systèmes unix (Linux et Solaris)
- ▷ Installation des système Linux (Debian) et mise en production des serveurs.
 - ▷ Configuration et tuning apache/tomcat pour serveurs en production.
 - ▷ Mise en place d'un serveur de nom (bind) et d'un serveur de mail (sendmail).
 - ▷ Tuning de base de données (Réécriture de procédures stockées, modification de schéma, audit).
 - ▷ Ecriture de scripts de base de données.
- 04/2000 - 08/2001** (1,5 ans) IDEALX. (Paris)
Administration systèmes (Linux et OpenBSD) et réseau de la société (100 personnes)
- ▷ Administration réseau (Architecture, routeur, firewall, DNS interne et externe) et étude VPN.
 - ▷ Administration de serveurs de mail (Sendmail), serveur de news (INN), serveur IRC, serveur ftp (ftp-bsd) et serveurs intranet/internet (Apache, MySQL, Postgres).
 - ▷ Mise en place d'un réseau sécurisé pour faciliter le télétravail (SSH, stunnel, vtun, cvs, UUCP).
 - ▷ PDC Windows géré par samba : serveur de fichiers et serveur d'impression.
 - ▷ Mise en place d'une solution de sauvegarde.
 - ▷ Installation du moteur Oracle 8.1.6 et création d'instances.
 - ▷ Intervention chez des clients pour administration Oracle.
 - ▷ Dans le cadre d'une mission en clientèle, travail dans un environnement HACMP pour du clustering en cascade (haute disponibilité) avec une baies de disques SSA et AIX V4.3.
 - ▷ Rédaction de documents utilisateurs et systèmes (L^AT_EX et DocBook).
- 10/1999 - 03/2000** (6 mois) PRACTYS. (Paris)
Mission à la Mairie d'Issy-les-Moulineaux dans le cadre d'une infogérance de l'équipement de la ville pour des installations et pour l'administration de systèmes AIX et bases de données Oracle
- ▷ Étude approfondie du système AIX (4.1.4 et 4.3.3).
 - ▷ Installation et configuration de serveurs RS6000-F50.
 - ▷ Migration de systèmes.
 - ▷ Installation du moteur Oracle 8.0.5 et création d'instances.
 - ▷ Mise en place d'une solution de sauvegarde.
 - ▷ Communication inter-machines Unix/Linux en UUCP.
- 02/1995 - 09/1999** (4,5 ans) SINORG (GROUPE GFI). (Issy-les-Moulineaux)
Missions de développement client/serveurs pour différents clients dans des environnements Oracle/Unix - SQLWindows : (Cour de Cassation (3,5 ans), Symex (6 mois), C.A.R.P.V. (3 mois), Française des jeux (4 mois))
- ▷ Analyse et production de documents (MOT, MCD, MPD).
 - ▷ Participation à l'administration du SGBD Oracle et écriture de triggers et de procédures stockées.
 - ▷ Participation à l'administration Unix (HP-UX 9 et 10).
 - ▷ Développement en client/serveur sous SQLWindows, écriture de bibliothèques d'objets et de fonctions.
 - ▷ Étude de FORMS 5.
 - ▷ Développement sous SQL-Server.

Formations

1989	BACCALAURÉAT SÉRIE C. (Metz)
1991	D.U.T. SECTION INFORMATIQUE. (Université de Metz)
1993	DIPLOM-INFORMATIKER. (Université de Saarbrücken - Allemagne)
1993	LICENCE FILIÈRE INFORMATIQUE. (Université de Metz)

Divers

Allemand	Bilingue
Anglais	Niveau scolaire et technique
Loisir	Passionné de roller (Membre de RSI)