

Administrateur système et réseau.

Compétences

Mise en œuvre des systèmes conformément aux instructions, conception, installation, contrôle et maintenance des serveurs, des stations de travail et des périphériques, diagnostic des incidents, analyse de la sécurité des systèmes. Installation et maintenance de réseaux VoIP, conseil relatif à l'achat de matériel ou étude de nouvelles solutions. Conception d'outils facilitant la production, assistance et formation des utilisateurs.

MATERIEL	Serveurs, stations de travail, imprimantes, périphériques réseau, routeurs, firewalls, VoIP...
SYSTEMES	Windows NT4, 2000, XP, Server 2003, 2008, bonnes notions Linux (Redhat, CentOS).
APPLICATIONS SERVEURS	Active Directory, IIS, Exchange 2000/2003/2007, Apache/php, Symantec System Center, Antigen, HP Insight Manager, Clarilog, ARS Remedy, MRTG, Cacti/Nagios, VMware Server, VirtualBox, OBM Linagora, VoIP AsteriskNOW/trixbox.
APPLICATIONS CLIENTES	Office 2000/2003/2007, messagerie, applications web, Business Object...
RESEAUX	TCP/IP, DHCP, LAN, WAN, WLAN, VLAN, VPN, SNMP, routeurs, firewalls IPS/IDS (pfSense, M0n0wall, IPCop, SmoothWall, Endian), VoIP (SIP-IAX2).

Expériences professionnelles

2010-2011	Technicien Supérieur Territorial. Mairie des Clayes-sous-bois (78). -Direction des Services Techniques, service informatique. -Normalisation de l'architecture réseau, des VPN, des serveurs... -Audit sécurité (PSSI et PRA), suivi d'exploitation Cacti/Weathermap/Nagios.
Environnement : 2009	Administrateur système et réseau. Ministère de l'Intérieur, Paris place Beauvau. -Migration des serveurs vers Windows 2003/Active Directory.
Environnement : 2007-2008	Admin. système et réseau bilingue. MOL Group (pétrole), Budapest, Hongrie.
2006-2007	Administrateur, chargé de la sécurité des SI. Ministère de la Santé, Evreux.
2005-2006	Admin. système et réseau bilingue. Hewlett Packard Kft, Budapest, Hongrie.
2005	Support système et réseau. Groupe Azur/GMF, Chartres et pour la France entière.
2005	Responsable informatique, audit réseau et sécurité. musiconline.fr.
2004-2005	Consultant en sécurité des systèmes. Freelance.
2003-2004	Administrateur système et réseau. Ministère de la Santé, Haute-Normandie.
2002	Administrateur système et réseau. Centre hospitalier de Dreux (stage).
2002	Administrateur système et réseau. Préfecture de l'Eure (stage).
1999-2000	Responsable de formation informatique. Mairie de Dreux.

Diplômes et formations

2006	Séminaire sécurité des systèmes d'information, Lexsi, Paris.
2003	Séminaire Windows 2000 Server/Exchange, Atos Origin Rouen.
2001-2002	Technicien supérieur en informatique. Titre de niveau 3 obtenu (Bac+2), Créteil.

Compétences linguistiques

Anglais : courant.

Hongrois : bilingue (traduction simultanée, perfectionnement IT).