

Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.

Ingénieur - Systèmes, Réseaux et Sécurité

Jeune diplômé d'une formation en alternance, je souhaiterais mettre en oeuvre l'ensemble de mes compétences acquises, notamment dans les domaines des réseaux informatique et de la sécurité.

Expérience professionnelle

Octobre 2005
Juillet 2008

Administrateur Systèmes, Réseaux et Sécurité

Mission : Administration du réseau Intranet du Groupe (130 agences, 8000 personnes) - Plusieurs projets de sécurisation informatique (étude et mise en oeuvre d'un local technique secondaire en vue d'un P.R.A., MAJ et sécurisation des équipements actifs Cisco du coeur de réseaux, sécurisation des postes informatiques clients par politiques de sécurité avec la mise en oeuvre de la plate-forme logicielle SkyRecon StormShield) - Gestion et administration des firewall Checkpoint redondés, du concentrateur Cisco VPN 3000, des serveurs de messageries, DNS, LDAP, Syslog, Anti-virus TREND, Proxy Squid, SquidGuard - Aide aux utilisateurs et Helpdesk

Avril 2005
Juin 2005

Technicien Systèmes et Réseaux

Mission : En stage.
Prestations informatiques dans plusieurs TPE/PME/PMI - Mise en oeuvre d'un firewall Arkoon - Mise en place d'une procédure de sauvegarde avec NTBackup

Depuis
Janvier 2000

Travaux saisonniers ou occasionnels

Camping, Exploitation Agricole

Mission : Accueil de clientèle - Restauration - Services divers - Aide à l'élevage - etc.

Diplômes et formations

Septembre 2005
Juin 2008

Ecole des Mines de Saint-Etienne, En partenariat avec l'ITII PACA (Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie), Gardanne

Ingénieur Grande Ecole.
Formation en alternance effectuée au sein du Groupe SNEF.

Spécialisation : Spécialisation Réseaux informatiques

Septembre 2003
Juin 2005

IUT, Génie Télécommunications et Réseaux, Marseille, Luminy

DUT Génie Télécommunication et Réseaux

Spécialisation : Spécialisation Réseaux informatiques

Septembre 2002
Juin 2003

Institut Supérieur d'Electronique de la Méditerranée, Toulon

Classe préparatoire "intégrée" à l'ISEM.

Compétences en informatique

Logiciels

Réseaux

Architecture réseaux - Administration et gestion de réseaux LAN et WAN - Switching et VLAN - Gestion des serveurs et des services (DNS, Apache, FTP, Postfix, Sendmail, firewalls, ClamAV, LDAP, DHCP, Proxy Squid, SquidGuard, Sarge, etc.) - Gestion de parc informatique - Gestion de parc équipements UMTS/3G - Helpdesk

Firewall

Gestion de firewall CheckPoint - Linux Shorewall - Notions sur Arkoon

Sécurité

Gestion Concentrateur Cisco VPN 3000 - Sécurisation du poste client (SkyRecon StormShield, mise en place et application de GPO, politiques de sécurité, etc.) - Audit réseaux (GFI Languard, etc.) - VLAN - Sécurisation équipements Cisco - Supervision réseaux (Nagios, Cacti, Zabbix, NTOP, Nessus, etc.) - Audit systèmes (antivirus, firewall, services, etc.)

Systemes

Linux (Debian, Ubuntu, Red Hat) - Windows (9x, NT, 2000, XP, Vista, 2000 server, 2003 server) - MacOSX (10.4 Tiger, 10.5 Leopard)

Messagerie

Notions sur Lotus Domino, Microsoft Exchange - Postfix

Maîtrise linguistique

Anglais

Niveau oral : Moyen, **Niveau écrit** : Moyen

Français

Niveau oral : Maternelle, **Niveau écrit** : Maternelle

Italien

Niveau oral : Moyen, **Niveau écrit** : Moyen

Divers

Informatique

Internet, sites web, multimédia, dépannages, etc.

Photographie

En loisirs, débutant

Voyages

Italie, Londres, Australie, Nouvelle-Zélande

Mécanique

En loisirs, sur automobiles, 4x4, etc.

CarAudio

Installation et optimisation d'installation audio embarquées en automobile

Bricolage