

Arnaud LE NORCY
45 000 ORLEANS
Né le 13-08-1980 (28 ans)



arnaud.lenorcy@gmail.com
06 12 30 36 32

Administrateur Systèmes & Réseaux

FORMATION

2004-2005	Master en Informatique spécialité Ingénierie des Réseaux (<i>mention Bien</i>), IFSIC (Institut de Formation Supérieur en Informatique et Communication), Université de RENNES 1, RENNES.
2002-2004	Licence et Maîtrise d'Informatique (<i>mention Assez Bien</i>), IFSIC (Institut de Formation Supérieur en Informatique et Communication), Université de RENNES 1, RENNES.
2000-2002	DEUG MIAS (Mathématiques et Informatique appliquées à la Science), Université de Bretagne-Sud, VANNES.
Anglais	Lu, écrit, parlé.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Systèmes	Linux (Debian, Red Hat, Fedora), Unix (Solaris), Windows 2003 Serveur.
Langages	Java , C/C++, Perl, Shell (Bash), PHP, JSP/Servlets, HTML/CSS.
Réseaux	TCP/IP, VLANs, DNS, DHCP, HTTP/WebDAV...
Sécurité	SSL/TLS, OpenSSH, firewall Netfilter/Iptables.
Administration	LDAP (Active Directory, OpenLDAP), Apache, Mysql, Postfix, Samba, Nagios...
Divers	OpenOffice, The Gimp, LaTeX, Eclipse...

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis jan. 2007	Ingénieur d'Etude - Administrateur Systèmes, Réseaux et Télécom.
	<u>Université d'Orléans</u>, Faculté de Droit, Economie et Gestion (DEG), ORLEANS.
	Missions : <ul style="list-style-type: none">- Administration du réseau et gestion du parc informatique (~250 postes).- Conception d'outils pour l'administration du système d'information,- Sécurisation et optimisation de l'ensemble du parc informatique,- Suivi de l'exploitation au quotidien et assistance aux utilisateurs...
	Activités : <ul style="list-style-type: none">- Configuration des équipements réseaux (VLANs),- Administration des domaines Windows (2003 Server et Samba),- Déploiement de postes...

2005-2006 (1 an)	Ingénieur de Recherche - Administrateur Réseaux, Ressources Informatiques et Systèmes d'Information (contractuel).
	<u>Université de Bretagne Occidentale</u>, Centre de Ressources Informatiques, BREST. Parc informatique de l'Université : environ 20 000 utilisateurs, 5 000 postes, 100 serveurs.
	Mission : - <i>Assurer la sécurité et la supervision du réseau de l'Université.</i>
	Quelques mises en oeuvre : - Installation d'outils de métrologie (Nagios, Netmet, Cacti...), - Suivi des mises à jour de sécurité sur les serveurs de production (vulnérabilités d'openSSH, Cyrus-imapd...), - Ajout de règles de filtrage sur les firewalls (Cisco PIX 525), - Configuration des services (Postfix, OpenLDAP, Squid...), - Déploiement et maintenance de serveurs Linux (Red Hat). - Installation d'un serveur miroir de distribution Linux (Fedora, Debian et Ubuntu), - Automatisation de l'installations de postes/serveurs par le réseau avec PXE-Linux, - Intégration de la solution Sun Calendar Server (Authentification par l'annuaire OpenLDAP couplé avec Sun Directory Server pour les préférences utilisateurs),

2005 (6 mois)	Développeur Web / Admin. Systèmes - Stage de Master en Informatique,
	<u>ENST BRETAGNE</u> (Ecole Nationale Supérieure en Télécommunication), RENNES.
	Mission : - <i>Conception et développement d'un service Web pour l'archivage de données.</i>
	Réalisations : - Mise en oeuvre de Samba, Mysql et Tomcat, - Développement Perl, Shell et JSP/servlet, - Documentations techniques, procédures d'exploitation.

LOISIRS

Musique	Pratique de la guitare.
Sport	Pratique du basket-ball (en compétition départementale depuis 9 ans).