

Charly COUËFFÉ
108, av de la république
78 500 SARTROUVILLE
06 77 87 66 11
ccoueffe@gmail.com
www.zed-network.fr

INGÉNIEUR SYSTÈMES, RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

31 ans – Pacsé, 1 enfant
Permis A & B

FORMATIONS

- 2007 **Diplome d'ingénieur spécialité Systèmes, Réseaux et Télécommunications**, INSIA à Paris (75).
- 2005 **Licence professionnelle Gestion des systèmes et réseaux pour les petites et moyennes organisations**, I.U.T de Lannion (22).

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- Depuis Janv. 2009 **Ingénieur Etude**, *Déménagement de Datacenter en France et à l'étranger. Extension du réseau ECRITEL (AS8304) en Amérique du Nord et en Asie et mise en place des transitaires, point de peering. Design et implémentation de nouveaux Datacenter (Paris, Montréal, New-York, Sao-Paolo, Hong-Hong, Shanghai). Mise en place de solutions de monitoring, déploiement automatique. Avant vente. Ecritel à Paris (75).*
- Janv. 2006 – Dec 2008 **Ingénieur réseau**, *Gestion des équipements backbones du coeur de réseau (infrastructure, administration, sécurité, supervision). Mise en place d'outils de supervision des éléments actifs (Nagios, Cacti, Weathermap, etc.) et par la mise en place de script. Design, audit et installation d'architecture cliente. Résolution des incidents d'exploitation backbone et clients. Rédaction de procédure et formation des équipes techniques, Ecritel à Paris (75).*
- Fév. – Mai 2005 **Responsable du projet** de la migration d'un Firewall coeur de réseau NETSCREEN500 vers un BRICK500 de LUCENT TECHNOLOGIES d'après un cahier des charges existants. Déploiement sur les sites au niveau national, **France Telecom R&D** à Lannion (22).

CERTIFICATIONS

- Cisco - CSC010820883 **Certification CCNA R&S, CCDA, CCNP R&S, CCNP SP, CCDP, CS-CUCTDS, CS-CDCUFSS, DCUCD, PSDCUCAM, CCIE R&S v4 written.**
- Microsoft - MCP9156614 **MCTS (70-642).**
- VMware - VCP127299 **VSP 5, VTSP5, VCP 5, VCP5 Delta.**
- Autre **Certification Crossbeam Systems XOS Specialist.**

DOMAINES DE COMPÉTENCE

- O.S.* Linux (RedHat, Debian), MS Windows (2003, 2008, 2012), Vmware ESX.
- Système* Apache, Mysql, Php, Bind, PostgreSQL, NFS, Samba, Iptables.
- Réseau* Cisco Catalyst 29x0, 35x0, 6500, 7200 et 7600. Nexus 7K, 5K, 2K, 1000v, UCS-B Loadbalancing : Nortel Alteon AD3, 2208E, Cisco ACE.
Monitoring : Nagios, Cacti, Weathermap, Syslog.
- Sécurité* Firewall : Resilience, Crossbeam, Nokia, Netscreen, Lucent, Cisco ASA, Checkpoint VPN-1, VPN-1 Power VSX, iptables.
- Développement* HTML, PHP, PERL, L^AT_EX, SHELL.
- Langues* Français : langue maternelle
Anglais technique : lu, écrit, parlé