

COMPETENCES

- **Microsoft** : Windows Server 2003, 2008 R2, 2012.
- **Linux** : Ubuntu Server/Desktop, Debian, IPCOP, ZeroShell, FreeNAS.
- **Services** : Commutation Ethernet, réseaux IP, routage (Cisco/Juniper/HP), base de données, supervision, développement, contrôle d'accès, haute disponibilité, répartition de charge, ERP, web, stockage, sauvegarde
- **Virtualisation** : VMware (vSphere 5, ESXi 5, Workstation, vMotion, Data Recovery, etc.), VirtualBox, Proxmox, Hyper-V
- **Base de données** : MySQL
- **Langages** : PHP, Bash, Batch, JavaScript, CSS, Pascal, UML, PowerCLI, Powershell
- **Décisionnel** : Business Object
- **Autres** : ARCServe Backup, Kaspersky Security Center 10, Sarbacane

FORMATIONS

2013 : Licence professionnelle Administration et Sécurité des Réseaux

IUT de Saint-Malo

Formation réalisée en alternance à la Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Manche

Rôle dans l'établissement : Administrateur systèmes et réseaux informatique

2012 : BTS Informatique de gestion option Administrateur de réseaux locaux d'entreprises,

Lycée Notre Dame de la Providence d'Avranches

Obtention du diplôme

2010 : Baccalauréat Professionnel Systèmes Electroniques Numériques option

Télécommunication et réseau

Lycée Charles Tellier de Condé-sur-Noireau

Obtention du diplôme - Mention bien

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2011 - 2013 : Créateur du site www.neoflow.fr, devenu www.it-connect.fr, ce dernier proposant des tutoriels et un lexique sur l'informatique notamment sur l'administration système et réseau (Windows, Linux, virtualisation, supervision, Cisco, etc.), le but étant de s'entraider et de partager les connaissances notamment par le biais des forums. Ce site web est géré, administré et maintenu par une équipe. Optimisation SEO.

2013 : Alternance - Administrateur systèmes et réseaux - Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Manche

- Administration et maintenance des différents serveurs Windows, Linux, et VMware (parc d'environ 30 serveurs)
- Optimisation des configurations
- Mise en place de nouvelles fonctionnalités
- Assistance aux utilisateurs (environ 150 collaborateurs)

2012 : Stage de BTS à la Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Manche (CMA 50)

- Etude de solutions matériels et logiciels pour un projet de migration
- Migration de deux contrôleurs de domaine afin de basculer sur Windows Server 2008 R2, incluant la mise en place sous forme de maquette et la mise en production finale
- Mise en place de deux serveurs de virtualisation VMware ESXi 5.0, incluant la configuration et l'administration via le vCenter, la création et l'administration de machines virtuelles
- Installation en baie des serveurs
- Réalisation d'une documentation sur l'ensemble de la mise en place

Florian BURNEL

Suite du Curriculum Vitae

Administrateur systèmes et réseaux (CMA 50)

- Administration et maintenance des différents serveurs Windows, Linux et VMware
- Mise en place d'un serveur de sauvegarde pour une quinzaine de serveurs virtuels
- Réalisation de documentation technique sur la mise en place
- Mise en place de plusieurs firewall IPCOP (installation, configuration, documentation)

2011 : Stage de BTS à la Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Manche

- Mise en place d'un espace intranet basé sur le CMS XOOPS et sur le développement de module en PHP.

2010 - 2011 : Assistant au service informatique (CMA50)

- Assistance aux utilisateurs (environ 150 collaborateurs)
- Maintenance du parc informatique (environ 200 postes)
- Maintenance sur les serveurs

2009 : Micro-informatique – Cotentin Informatique

- Montage de PC
- Réparation matériel et logiciel
- Mise en place d'un cybercafé de 6 postes
- Dépannage à domicile

DIVERS

- Titulaire du Permis B
- Anglais : Score de 635 au TOEIC
- Loisirs : Nouvelles technologies, sports collectifs, musculation, cinéma.