

## Alternance Administrateur Systèmes et Réseaux

### FORMATIONS

**Septembre 2015 – aujourd’hui** : Lycée Gaston Berger – Lille

BTS Services Informatiques aux Organisations / Solutions d’infrastructure systèmes et réseaux.

**Septembre 2014 - avril 2015** : Paces : première année commune aux études de santé.

**Septembre 2011 –juin 2014** : Lycée Diderot – Carvin

Baccalauréat Scientifique.

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**9 janvier - 17 février Stagiaire Administrateur Systèmes Windows** au service informatique Pas-de-Calais habitat.

**Missions effectuées :**

- Maquette Windows server 2016 en vue d’une migration Windows server 2008 - > 2016 : DNS,DHCP,Active Directory, application de GPO, Mise en place du DFS,
- Maquette Windows server 2016 : RDS, publication d’application Windows avec mise en place du SSO.
- Maquette Windows 10 : Configuration du Sysprep en vue d’un déploiement de postes,

**17 mai - 24 juin Stagiaire Administrateur Systèmes et Réseaux** au service informatique de Pas-de-Calais habitat.

**Missions effectuées :**

- Projet Linux Thinstation qui est utilisé pour descendre l’image configurée via boot pxe sur des postes qui sont encore sous XP,
- Configuration d’un switch Dell,
- Déploiement de postes.

### COMPETENCES

**Langages de programmation** : C, python.

**SQL**: MYSQL.

**Scripting**: PowerShell/Bash.

**Linux** : Installation et configuration des services suivant :

- Distribution utilisées : Debian, CentOS.
- DNS, DHCP, FTP, SSH,
- Serveur web : Apache LAMP, SSL,
- Thinstation (PXE),
- Odo(ERP),
- Ispconfig,
- Stockage : FreeNAS,NFS,
- OpenLDAP, Kerberos,
- HA : Heartbeat.

**Windows:**

- Windows Server 2012, 2016, Windows xp, 7, 10,
- DNS, DHCP, AD DS, RDS,GPO,DFS,SSO
- Sysprep.

**Réseaux**: OSI, TCP/IP, IPV4, VLAN, OSPF, RIP, NAT/PAT, ACL, SNMP.

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

**Anglais** : intermédiaire : TOEIC : 660/990,

**Centres d’intérêts** : Nouvelles technologies, logiciels libres,

**Sports** : Fitness, cardio.