

Prénom NOM

Etat civil : Célibataire

Adresse : France

Tel : 03 80 80 80 80 (06 06 06 06 06)

Né le 10^{er} octobre 2012 (23 ans)

E-mail : monadresse@gmail.com



Systèmes et réseaux

Compétences :

Virtualisation : VMware, Hyper-V.

Systèmes d'exploitation : Windows : XP, Vista, Seven, Server. GNU/ Linux : Debian, Ubuntu.

Réseau : Configuration routeur et commutateur dans un environnement Cisco (type de routage, VLAN ...).

Supervision : Protocole ICMP, protocole SNMP (MIB, OID, ...).

Installation et configuration d'un domaine (active directory), mise en place GPO (stratégie de groupe).

Installation réseau (DHCP, Proxy, DNS, Serveur temps, routage ...) dans un environnement Linux.

Expériences :

2012 - Administrateur système et réseaux stagiaire chez XXXXXXXX. Mise en place d'un système de supervision :

- Protocole SNMP (Serveur, Firewall (FORTINET), VPN, ligne, ...).
- Scan réseaux.
- Script VBS.
- Solution de supervision : IPSentry.
- VMware : vSphere client.
- Installation d'un serveur WEB (IIS) Windows serveur 2008 R2.
- Installations et configurations de serveurs, imprimantes, postes.

2010 - Administrateur système et réseaux stagiaire chez XXXXXXXX. Administration :

- Installations et configurations de serveurs, imprimantes, postes.
- Dépannages.
- Déploiement anti-virus.
- Installation commutateur.

2005 - Stage entreprise XXXXXXXX dans la mécanique et l'électronique, effectué pour ma formation BEP électronique.

Formations :

2012 - **Licence ASR**, licence Systèmes Informatiques et Logiciels, Métiers de l'Administration des Systèmes et des Réseaux, XXXXXXXX.

2011 - **BTS IRIS**, Informatique et réseau pour l'industrie et les services techniques, Lycée XXXXXXXX.

2009 - **Baccalauréat**, Génie électronique, Lycée XXXXXXXX.

2006 - **BEP** électronique, Lycée XXXXXXXXXX.

- Langue : Niveau scolaire en anglais.

Divers :

- Divertissements : Sport, musique, informatique ...
- Permis B et véhicule personnel.