

# Epreuve E6

**Utilisation nmap et zenmap:**

[utilisation\\_nmap.pdf](#)

**Installation et configuration Windows Server 2012:**

[windows\\_serveur\\_2012.pdf](#)

**Installation et configuration Windows Server 2008:**

[windows\\_serveur\\_2008.pdf](#)

**Installation et configuration Heartbeat:**

[tp\\_heartbeat.pdf](#)

**Supervision avec Centreon:**

[supervision\\_centreon.pdf](#)

**Installation solution LAMP (Linux, Apache, MySQL, PHP):**

[solution\\_lamp.pdf](#)

**Service DHCP et DNS dynamique:**

[service\\_dhcp\\_et\\_dns\\_dynamique.pdf](#)

**Serveur de courriers Postfix:**

[serveur\\_de\\_courriers\\_postfix.pdf](#)

**Samba 4 en contrôleur de domaine:**

[samba\\_4\\_en\\_controleur\\_de\\_domaine.pdf](#)

**Routage IPV6:**

[routage\\_ipv6.pdf](#)

**Réplication MySQL:**

[replication\\_mysql.pdf](#)

**Répartition de charge sur une plate-forme web:**

[repartition\\_de\\_charge\\_sur\\_une\\_plate-forme\\_web.pdf](#)

**Mise en place protocole VRRP:**

[protocole\\_vrrp.pdf](#)

**Remise à l'état d'usine d'un switch Cisco:**

[procedure\\_remise\\_etat\\_usine\\_switch\\_cisco.pdf](#)

**Installation et configuration de Nas4Free sur Proxmox:**

[nas4free\\_sur\\_proxmox.pdf](#)

**Installation et configuration de MariaDB:**

[mariadb.pdf](#)

**Installation de Proxmox:**

[installation\\_proxmox.pdf](#)

**Installation et configuration de FreeNas:**

[installation\\_freenas.pdf](#)

**Installation driver VirtIO sur Windows 7 avec Proxmox:**

[installation\\_driver\\_virtio\\_windows\\_7\\_proxmox.pdf](#)

**Installation, configuration et utilisation de Docker sur Ubuntu 16.04 LTS:**

[installation\\_docker\\_ubuntu\\_16.04lts.pdf](#)

**Installation de serveur ProFTPD:**

[installation\\_de\\_serveur\\_proftp.pdf](#)

**Installation et configuration d'un serveur Exchange 2013:**

[exchange\\_2013.pdf](#)

**Création de VM sur Proxmox:**

[creation\\_vm\\_sur\\_proxmox.pdf](#)

**Contexte M2L (Maison des ligues de Lorraine):**

[contexte\\_m2l.pdf](#)

**Mise en place de configuration OSPF:**

[configuration\\_ospf.pdf](#)

**Authentification sous SSH:**

[authentification\\_sous\\_ssh.pdf](#)

Last  
update: 2019/08/31 14:36 etudiants:2016:anthony.dupont:epreuve\_e6 [http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2016/anthony.dupont/epreuve\\_e6?rev=1496842164](http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2016/anthony.dupont/epreuve_e6?rev=1496842164)

---

***Installation et configuration annuaire LDAP:***

[annuaire\\_ldap.pdf](#)

***Analyse de trame avec Wireshark:***

[analyse\\_de\\_trame.pdf](#)

From:

<http://slamwiki2.kobject.net/> - **Broken SlamWiki 2.0**

Permanent link:

[http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2016/anthony.dupont/epreuve\\_e6?rev=1496842164](http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2016/anthony.dupont/epreuve_e6?rev=1496842164)

Last update: **2019/08/31 14:36**

