

# Les VM Debian Wheezy préparée pour les candidats

Pour l'épreuve, chaque candidat dispose d'une VM Debian Wheezy hébergée sur un hôte ESX VMware géré par les étudiants de la section.

## Caractéristique de la VM

Paramètre	Valeur
Nom	LIN1
Emplacement	ESX etudiant 10.xxx.xxx.101
RAM	1 GO
Carte réseau	1
Disque Dur	8 Go

## Installation du système d'exploitation Debian

### Support d'installation

DVD d'installation de Debian 7.4.0

### Installer le système de base

L'installation de Debian est faite avec les choix suivants :

Paramètre	Valeur
Nom	LIN1
Mot de passe root	P@\$w0rd
Compte utilisateur	btssio
Mot de passe utilisateur	P@\$w0rd
Configuration IP	192.168.x0.1/24
Logiciels	Système standard + Serveur SSH et sans environnement graphique

Partitionnement du disque avec utilisation de tout le volume et installation et configuration automatique.

### Mise à jour du serveur

```
# apt-get update
# apt-get upgrade
```

## Préinstallation des paquets

Installation en cache des paquets Apache2, Bind9, isc-dhcp-server, proftpd, vsftp.

```
# aptitude install paquet -d
```

From:

[/](#) - **Documentation du BTS SIO**

Permanent link:

[/doku.php/olympiades/2014/debian](#)

Last update: **2014/03/31 08:48**

