

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, vsftpd.

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

From:

[/ - Documentation du BTS SIO](#)

Permanent link:

</doku.php/olympiades/2014/debian>



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