



## Installation du système Pano Controller.

By COCHET Anthony  
www.anthony-cochet.fr

### 1) Installation, Pano Controller.

L'installation du serveur Pano Controller est relativement simple, il suffira de suivre les indications proposés. Démarré votre machine virtuel, précédemment déployé.



```
udev[575]: add_to_rules: unknown key 'ATTRS{vendor}'
udev[575]: add_to_rules: unknown key 'ATTRS{model}'
udev[575]: add_to_rules: unknown key 'SUBSYSTEMS'
udev[575]: add_to_rules: unknown key 'ATTRS{vendor}'
udev[575]: add_to_rules: unknown key 'ATTRS{model}'
[ OK ]
Loading default keymap (us):
[ OK ]
Setting hostname localhost.localdomain:
[ OK ]
Setting up logical Volume Management: /dev/ada: open failed: No medium found
2 logical volume(s) in volume group "VolGroup00" now active
[ OK ]
Checking filesystems
/dev/VolGroup00/LogVol00: clean, 25982/1032192 files, 314965/1032192 blocks
/boot: recovering journal
/anaconda: clean, 35/26104 files, 15514/104388 blocks
/dev/ada1: recovering journal
/dev/ada1: clean, 1528/1040576 files, 92079/2096482 blocks
[ OK ]
Remounting root filesystem in read-write mode:
[ OK ]
Mounting local filesystems:
[ OK ]
Enabling local filesystem quotas:
[ OK ]
Enabling /etc/fstab swaps:
[ OK ]
INIT: Entering runlevel: 1
Entering sub-interaction startup
=
```

Une fois tous les services démarrés, vous devez définir un mot de passe pour l'utilisateur principal « root ».

```
Pano Appliance Virtual Machine (6.0.1.25502)

You will now be guided through the initial setup for the VM. You can
set passwords for the root user and platform administration accounts,
and can configure the VM's network settings.

Setting password for user root
Enter password: _
```

Pour les serveurs, il est fort préférable de lui indiquer une adresse IP fixe, nous allons suivre ce principe.

```
Static IP Network Configuration:

.....Pano Appliance IP Address: 192.168.1.249
.....Pano Appliance Net Mask: 255.255.255.0
.....Default Gateway: 192.168.1.1
.....Primary DNS Server: 192.168.1.1
Please provide a secondary DNS server, or [Enter] to leave blank
.....Secondary DNS Server: 192.168.1.28
Please specify the default domain, or [Enter] to leave blank
.....Default Domain: panodemo.local

Using the following Configuration:

.....Pano Appliance IP Address: 192.168.1.249
.....Pano Appliance Net Mask: 255.255.255.0
.....Default Gateway: 192.168.1.1
.....Primary DNS Server: 192.168.1.1
.....Secondary DNS Server: 192.168.1.28
.....Default Domain: panodemo.local

Confirm (y/n)? y
```

Nous installons dans un premier temps, uniquement le serveur Pano Controller, dans le choix qui va suivre, entrer l'option N°1 pour Pano Controller.

L'option N°2 est pour l'installation du Pano Maestro.



## Installation du système Pano Controller.

By COCHET Anthony  
www.anthony-cochet.fr

```
Do you want to configure a (1)Pano Controller or (2)Pano Maestro? (1 or 2): 1
Configuring Pano Controller
Resetting iptables
Saving firewall rules to /etc/sysconfig/iptables: [ OK ]
Stopping cron: [ OK ]
Starting cron: [ OK ]
Update server.xml successfully.
/tep /
-
```

```
Pano Controller Virtual Machine (6.0.1.25502)
Administrative UI: http://192.168.1.249/admin.jsp
Desktop web login: http://192.168.1.249
localhost login: _
```

L'installation du Pano Controller et maintenant terminé, vous pouvez accéder à la console de configuration web depuis l'adresse IP ou Nom de Domaine de votre serveur, suivie de /admin.jsp.

<https://<IPorDNSofPanoController>/admin.jsp>





Installation du système Pano Controller.

By COCHET Anthony  
[www.anthony-cochet.fr](http://www.anthony-cochet.fr)

[www.anthony-cochet.fr](http://www.anthony-cochet.fr)

