

Sauvegarder des ressources en réseau via l'interface graphique grsync

Installer grsync

- via la logithèque
- via synaptic
- via la commande

```
sudo apt-get install grsync
```

Sauvegarde de partages réseau

Rendre visible un voisinage réseau sous la forme d'un point de montage :

- réf : <http://doc.ubuntu-fr.org/smb4k>

```
sudo apt-get install smb4k smbfs super
```

Utiliser grsync

- configurer les actions du superutilisateur

Sauvegarde d'une ressource réseau ssh

- Pour la source ou destination, entrer une de ces trois formes :
 - username@hostname:/remote/path/
 - username@xxx.xxx.xxx.xxx:/remote/path/ # où xxx.xxx.xxx.xxx est une adresse IP
 - hostname:/remote/path ou xxx.xxx.xxx.xxx:/remote/path si le username est le même que l'utilisateur local
- copier la clé publique si nécessaire sur "hostname"
- Il faut indiquer à rsync d'utiliser ssh (option non prévue dans grsync) en utilisant le champ "Additional Options" de l'onglet "Advanced Options". Introduisez simplement "-e ssh"

Références

- <http://ayozone.org/2009/12/21/how-to-use-grsync-with-ssh/>

From:

<https://dvillers.umons.ac.be/wiki/> - **Didier Villers, UMONS - wiki**

Permanent link:

https://dvillers.umons.ac.be/wiki/floss:sauvegarde_reseau_grsync

Last update: **2013/08/15 22:53**

