

Ubuntu

SFTP instellen op Ubuntu

Installeer SSH

```
sudo apt update  
sudo apt install ssh
```

Aanpassen van de sshd_config

```
sudo nano /etc/ssh/sshd_config
```

Scroll naar het einde van de file en voeg toe de volgende 5 regels:

```
Match group sftp  
ChrootDirectory /home  
X11Forwarding no  
AllowTcpForwarding no  
ForceCommand internal-sftp
```

De regels hierboven zullen de gebruikers in de sftp groep toegang geven in hun home dirs via SFTP

Herstart de SSH service

```
sudo systemctl restart ssh
```

Maak een groep aan met de naam sftp

```
sudo addgroup sftp
```

Maak een user aan met de naam sftpuser (als voorbeeld)

```
sudo useradd -m sftpuser -g sftp
```

Maak een wachtwoord aan voor de user sftpuser

```
sudo passwd sftpuser
```

Geef de user rechten op zijn home dir

```
sudo chmod 700 /home/sftpuser/
```

Log in via sftp via de commandline

```
sftp sftpuser@127.0.0.1
```

```
sftp> cd sftpuser  
sftp> mkdir  
sftp-test  
sftp> ls  
sftp-test  
sftp>
```

```
sudo adduser user  
sudo passwd user  
sudo usermod -aG sftp user  
id user
```

Ubuntu

```
cd /mnt/backup/  
sudo mkdir user  
sudo chown -R user:sftp /mnt/backup/user  
sudo chmod 700 /mnt/backup/user  
/user
```

Bijgevoegde bestanden::

Unieke FAQ ID: #1169

Auteur:: diode

Laatst bijgewerkt:25-07-2023 17:03