

Linux Server Back-up Online

Installatie handleiding voor Back-up Online Linux

Server Back-up Online - Linux Versie 1.0, d.d. 04-11-2011



1 Belangrijke informatie alvorens te beginnen met de installatie

Server Back-up Online voor Linux wordt aangestuurd via een Grafische Interface op een Microsoft Windows omgeving.

U dient er dus rekening mee te houden dat u de beschikking heeft over een Microsoft Windows Operating Systeem (32bit en 64bit zijn beiden mogelijk).

1.1 Back-up Online installeren via de GUI

De download van Back-up Online is te vinden op onderstaande URL:

<http://www.kpn.com/downloadbackuponline>



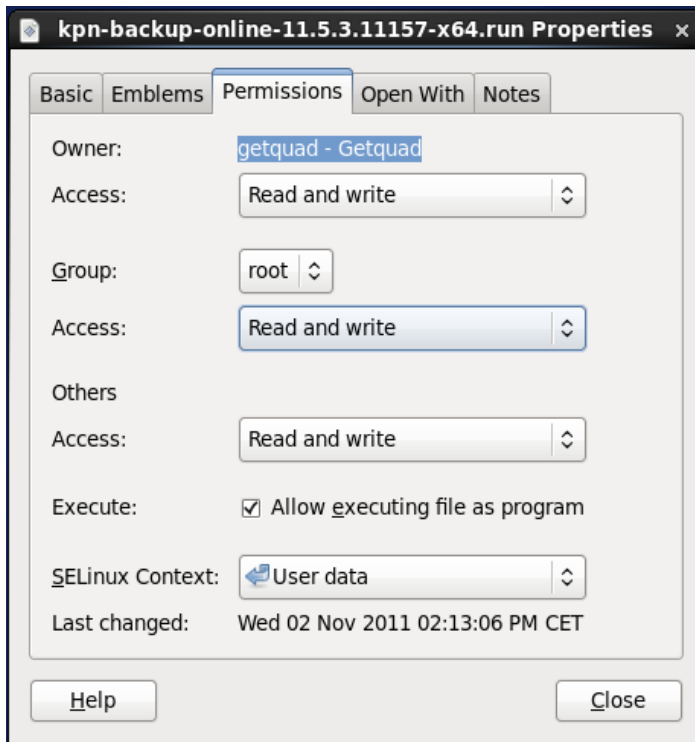
Op bovenstaande pagina kunt u kiezen tussen de 64bit en 32bit variant, afhankelijk van uw Linux installatie.



Na het succesvol downloaden van het geselecteerde installatiebestand dient u de eigenschappen van het bestand aan te passen.

Bij 'Execute' dient het vinkje geplaatst te zijn.

Hierdoor zal de installatie uitvoerbaar worden op het systeem.



Hierna voert u via de Terminal het volgende commando uit:

`./kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.run`

```
[root@localhost Downloads]# ./kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.run
Verifying archive integrity... All good.
Uncompressing KPN Back-up Online.....
-- Stopping and removing old ProcessController service
Stopping ProcessController [ OK ]
-- Creating directories
-- Copying files
-- Installing new ProcessController service
-- Finalizing installation
-- Starting new ProcessController service
Zapping ProcessController [ OK ]
Starting ProcessController [ OK ]
-- Done
[root@localhost Downloads]#
```

Back-up Online is na deze handelingen correct op uw server geïnstalleerd.

Vergeet niet om (indien aanwezig) ervoor te zorgen dat Back-up Online door de firewall wordt toegestaan als netwerkverkeer.



1.2 Back-up Online installeren via de Shell

Back-up Online wordt geleverd in twee varianten, een 64bit en een 32bit versie. Welke versie u kunt gebruiken hangt af van uw Linux installatie.

Voor een 64bit download kunt u de volgende link gebruiken:

<http://bootstrap.kpnbackup.com/11.5.3.11157/Linux/kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.zip>

```
[root@localhost Downloads]# wget http://bootstrap.kpnbackup.com/11.5.3.11157/Linux/kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.zip
--2011-11-04 09:18:03-- http://bootstrap.kpnbackup.com/11.5.3.11157/Linux/kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.zip
Resolving bootstrap.kpnbackup.com... 213.75.70.18
Connecting to bootstrap.kpnbackup.com|213.75.70.18|:80... connected.
HTTP request sent, awaiting response... 200 OK
Length: 5125518 (4.9M) [application/x-zip-compressed]
Saving to: âkpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.zipâ
```

Voor een 32bit download kunt u onderstaande link gebruiken:

<http://bootstrap.kpnbackup.com/11.5.3.11157/Linux/kpn-backup-online-11.5.3.11157-i686.zip>

```
[root@localhost Downloads]# wget http://bootstrap.kpnbackup.com/11.5.3.11157/Linux/kpn-backup-online-11.5.3.11157-i686.zip
--2011-11-04 09:24:34-- http://bootstrap.kpnbackup.com/11.5.3.11157/Linux/kpn-backup-online-11.5.3.11157-i686.zip
Resolving bootstrap.kpnbackup.com... 213.75.70.18
Connecting to bootstrap.kpnbackup.com|213.75.70.18|:80... connected.
HTTP request sent, awaiting response... 200 OK
Length: 5063633 (4.8M) [application/x-zip-compressed]
Saving to: âkpn-backup-online-11.5.3.11157-i686.zipâ
```

Nadat het Zip bestand succesvol is gedownload dient u deze uit te pakken met het volgende commando:

64bit: `unzip kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.zip`

32bit: `unzip kpn-backup-online-11.5.3.11157-i686.zip`

```
[root@localhost Downloads]# unzip kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.zip
Archive: kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.zip
  inflating: kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.run
[root@localhost Downloads]#
```



Zodra het Zip bestand is uitgepakt zal er een installatiebestand beschikbaar zijn. Echter dienen hier de rechten op toegepast te worden om het bestand daadwerkelijk op het systeem uitvoerbaar te maken.

Dit kan gedaan worden met het volgende command:

```
chmod +x kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.run
```

```
[root@localhost Downloads]# chmod +x kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.run
[root@localhost Downloads]#
```

Het installatiebestand zal nu gereed zijn om uit te voeren. Voer het volgende commando in, de Back-up Online ProcessController wordt dan geïnstalleerd en de juiste folders worden aangemaakt:

```
./kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.run
```

```
[root@localhost Downloads]# ./kpn-backup-online-11.5.3.11157-x64.run
Verifying archive integrity... All good.
Uncompressing KPN Back-up Online.....
-- Stopping and removing old ProcessController service
Stopping ProcessController                [ OK ]
-- Creating directories
-- Copying files
-- Installing new ProcessController service
-- Finalizing installation
-- Starting new ProcessController service
Zapping ProcessController                [ OK ]
Starting ProcessController                [ OK ]
-- Done
[root@localhost Downloads]#
```

Back-up Online is na deze handelingen correct op uw server geïnstalleerd.

Vergeet niet om (indien aanwezig) ervoor te zorgen dat Back-up Online door de firewall wordt toegestaan als netwerkverkeer.

2 Back-up Online beheren via de Windows GUI

Om back-up Online op de Linux server te beheren dient de Windows client geïnstalleerd te worden op een willekeurig Microsoft Windows operating systeem.

De download van Back-up Online is te vinden op onderstaande URL:

<http://www.kpn.com/downloadbackuponline>

U kunt nu de installatie volgens de standaard installatieprocedure volgen.

Zodra u back-up correct heeft geïnstalleerd zal om gebruikersnaam, wachtwoord en encryptiesleutel gevraagd worden.

U kunt hiervoor uw reeds verkregen gegevens gebruiken.

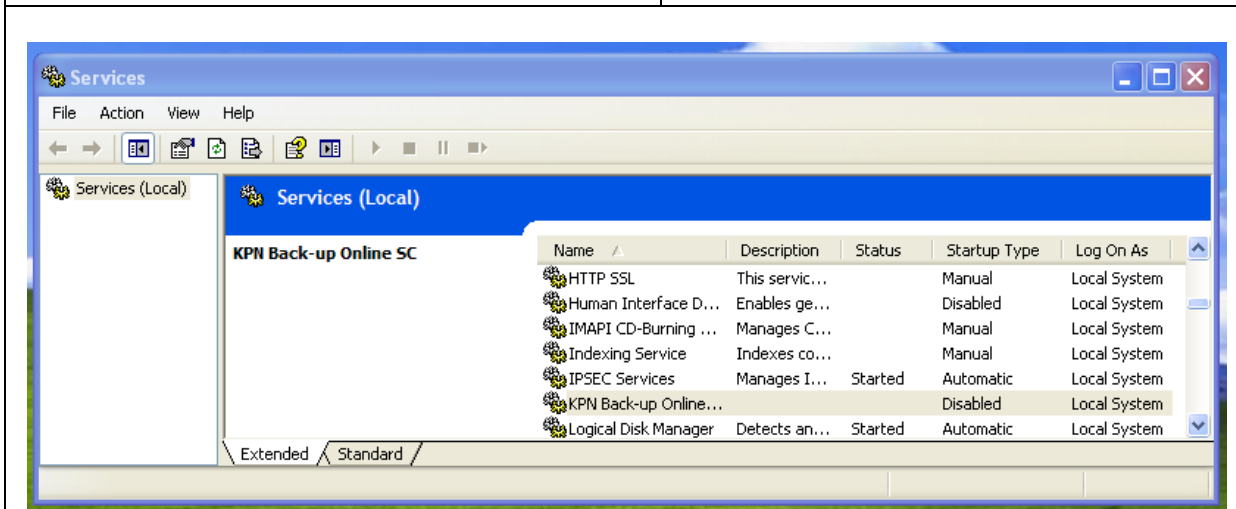
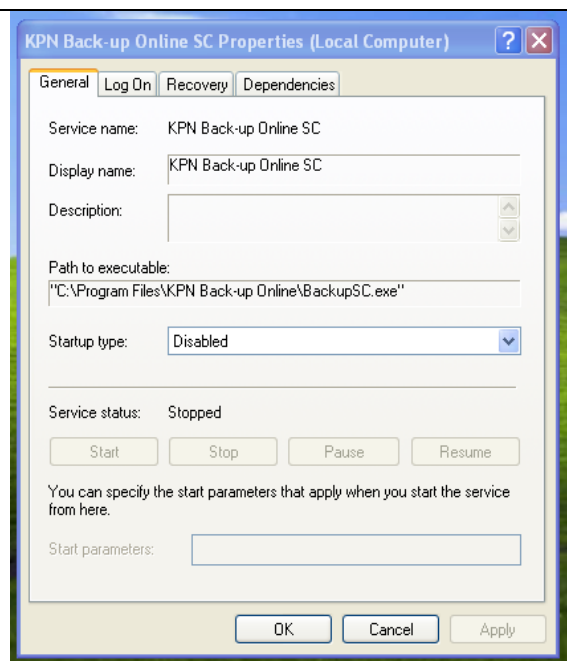
De gebruikte invoer wordt namelijk verder niet meer gebruikt door de cliëntsoftware.

!!! Belangrijk !!!

Na de installatie dient de geïnstalleerde service op de Windows omgeving uitgeschakeld te worden. Deze wordt namelijk niet lokaal gebruikt, maar op de Linux server.

Uitschakelen van de Service gaat als volgt:

- Startmenu / Run (Uitvoeren)
- Typ: services.msc en druk op enter.
- Scroll naar “KPN Back-up Online SC” en kies voor Properties (Eigenschappen)
- Zet het start-up type op “Disabled” (Uitgeschakeld).



Na de installatie is op de desktop een snelkoppeling geplaatst naar KPN Back-up Online.

Deze dient u via de Properties volgens onderstaande stap aan te passen.

Voeg aan het eind van de Target (Doel) regel het volgende toe:
 fp -address IPAdressVanDeServer
 (in het voorbeeld is dit 192.168.15.45)

Hierna kunt u Back-up Online opstarten via de snelkoppeling.
 Tijdens de eerste connectie wordt om de inloggegevens en encryptiesleutel gevraagd.
 Nadat u deze heeft ingevoerd zal de configuratie op de server worden toegepast.

U kunt nu uw Back-up selectie maken en beginnen met KPN Back-up Online.

