

Wie installiere ich apt auf meinem vServer?

Wie installiere ich apt auf meinem vServer?

Mit **apt4rpm** ist es Ihnen möglich, Ihren vServer mit der Software apt zu verwalten. Dadurch ist es **auch ohne Yast** möglich, sehr einfach **neue Software zu installieren** und bereits installierte Software auf dem neuesten Stand zu halten.

Wichtiger Hinweis:

Die folgende Anleitung wurde bisher ausschließlich für die **1blu-vServer mit Plesk 8.0** getestet.

So geht's Schritt für Schritt:

1. Loggen Sie sich bitte **per SSH als root-Benutzer** auf Ihrem Server ein.
2. Fügen Sie `ftp://ftp.gwdg.de/pub/opensuse/distribution/SL-10.0-OSS/inst-source` als Installationsquelle hinzu.

Empfehlenswert ist hierfür der **Befehl**

```
„/usr/bin/installation_sources -a INSTALLATIONSQUELLE“ (ohne Anführungszeichen)
```

3. **Überprüfen** Sie, ob die Installationsquelle übernommen wurde mit dem Befehl:

```
„/usr/bin/installation_sources -s“ (ohne Anführungszeichen)
```

Falls nicht wiederholen Sie bitte Schritt **2**.

4. **Installieren Sie bitte in Yast die Pakete zu apt**. Benutzen Sie hierfür am Besten die Suche von Yast und suchen Sie nach „apt“. Verlassen Sie danach bitte Yast.

5. Sobald dies erfolgt ist, muss die **Datei** `/etc/apt/sources.list` **angepasst** werden.

Ein **Beispiel für einen vServer mit Plesk 8** sähe folgendermaßen aus:

```
# A very basic sources.list file.  
# Remove "base" in case you are behind a slow connection.  
# Fastest repository comes first, with netselect it is possible to determine  
# the fastest repository easily.  
# Visit the server to determine which apt components are provided.  
rpm ftp://mirrors.mathematik.uni-bielefeld.de/pub/linux/suse/apt/ SuSE/10.0-x86_
```

Seite 1 / 2

© 2024 1blu AG <info@1blu.de> |

URL: <https://faq.1blu.de/content/554/251/de/wie-installiere-ich-apt-auf-meinem-vserver.html>

```
64 base update security rpmkeys
rpm ftp://ftp.gwdg.de/pub/linux/suse/apt/ SuSE/10.0-x86_64 base update security
rpmkeys
```

```
# The list with all available components can be found at:
# https://linux01.gwdg.de/apt4rpm
# Some components provide experimental software, select wisely!
# https://ftp.gwdg.de/pub/linux/suse/apt/SuSE/10.0-x86_64/examples/sources.list.FTP
# Consult the link above if you want to include uri's for src rpms
```

6. Führen Sie bitte den **Befehl „apt-get update“** durch um die Datenbanken auf Ihren Server zu kopieren.

Nun sollte es Ihnen möglich sein mit „apt-get upgrade“ die **aktuellste Version** der installierten Pakete **zu installieren**. Mit „apt-get install Paketname“ können Sie neue Pakete installieren.

Eindeutige ID: #1146

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2021-10-21 12:12