

Teamspeak Server installieren | Linux

Hey liebe **DeinServerHost** Community,

ich werde euch hier alle Kommandos und Schritte erklären wie ihr einen Teamspeak Server auf einem [Linux](#) Server aufsetzt.

1. Schritt:

Wir updaten natürlich erstmal den Server.

Code

1. apt-get update && apt-get upgrade -y

2. Schritt:

Wir installieren die nötigen Pakete:

Code

1. apt-get install bzip2 unzip

3. Schritt:

Wir erstellen ein Verzeichnis und gehen dort hinein.

Code

1. mkdir /home/TSServer
2. cd /home/TSServer

4. Schritt:

Wir gehen auf die Teamspeak Seite [Klick**](#) und laden uns die neuste Version herunter.**

4.1 - Wir scrollen herunter und gehen zu dem Punkt "[Linux](#)" und klicken auf die 64 Bit Version. (Das Klemmbrett)

5. Schritt:

Wir laden nun den Server herunter.

Code

1. `wget https://files.teamspeak-services.com/releases/server/3.12.1/teamspeak3-server_linux_amd64-3.12.1.tar.bz2`

Den Link habt ihr eben kopiert, wo ihr auf das Klemmbrett gedrückt habt.

6. Schritt:

Wir entpacken nun den Server.

Code

1. `tar xvfj teamspeak3-server_linux_amd64-3.12.1.tar.bz2`

Es generiert sich nun ein weiter Ordner, dort einfach per `cd` TABDRÜCKEN wechseln.

7. Schritt:

Wir vergeben den Dateien die genügenden Rechte.

Code

1. `chmod +x *`

8. Schritt:

Wir starten nun den Server.

Code

1. `./ts3server_startscript.sh start license_accepted=1`

So, das war es auch schon.

Ich wünsche dir viel Spaß und bedanke mich fürs lesen.