

Belegte Ports in Linux ausgeben

Einleitung

In diesem Beitrag beschreibe ich kurz, wie wir unter Linux uns ausgeben lassen können, welche Software oder Dienst einen bestimmten Port belegt. Dies ist wichtig, wenn, wie z. B. Starten einen neuen Dienst installieren möchten und wir beim Starten die Meldung erhalten, dass der Port belegt ist. Damit können wir dann feststellen, was die Ursache dafür ist.

Ursache herausfinden

Um die Ursache herauszufinden, warum ein Port schon verwendet ist, müssen wir nur das **Terminal / Konsole** öffnen und den folgenden Befehl eingeben. Dabei müssen wir nur `<Port>` durch die **Port Nummer** ersetzen. Wir erhalten dann eine Liste aller Anwendungen, die diesen Port nutzen.

```
ss -tunelp | grep <port>
```

Revision #2

Created 5 September 2022 20:46:43 by Phillip U.

Updated 16 May 2024 10:58:37 by Phillip U.