

Inhaltsverzeichnis

- Nützliche Terminal Befehle, Tipps und Tricks** 1
- GNOME Desktop*** 1
- Installation 1
- Start, Stop, Restart des Desktops 1
- Root User Fernzugriff über SSH ermöglichen** 1

Nützliche Terminal Befehle, Tipps und Tricks

GNOME Desktop

Unter Linux Debian lässt sich die GUI auch nachträglich auf einem Debian Server installieren.

Installation

Start, Stop, Restart des Desktops

Root User Fernzugriff über SSH ermöglichen

Je nach Linux und ssh Version wird man eine unterschiedliche Standardkonfiguration der ssh Implementation vorfinden. Aus Sicherheitsgründen sollte man jedoch dem root Nutzer die direkte Anmeldung an ein System nicht erlauben. Um die Anmeldung per root zu unterbinden muss die entsprechende Dienstkonfiguration angepasst werden:

```
1. # ssh Konfiguration anpassen
2. vi /etc/ssh/sshd_config
3.
4. # den Schalter für die Anmeldung per root suchen
5. PermitRootLogin
6.
7. # Anmeldung per root erlauben oder verweigern
8. PermitRootLogin yes # erlauben
9. PermitRootLogin no # verweigern
10.
11. # Änderungen speichern
12. # Dienst neustarten
13. /etc/init.d/ssh restart
```

Zusätzlich kann und sollte man die Nutzer, welche ssh nutzen können einschränken. Dazu geht man ähnlich vor wie eben beschrieben und ergänzt folgende Zeile.

```
1. AllowUsers <login> <login> <login>
```

Last update:
2021/03/27 20:25 start:linux:terminal:diverses <https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/doku.php?id=start:linux:terminal:diverses&rev=1616873102>

From:
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/> - **Bücher & Dokumente**

Permanent link:
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/doku.php?id=start:linux:terminal:diverses&rev=1616873102>

Last update: **2021/03/27 20:25**

