

## Installation von Samba – SSH – Apache – Webmin

Aktualisieren des Systems:

**Sudo -i**

**Apt-get update**

**Apt-get upgrade**

Statische IP-Adresse vergeben.

Neuen Benutzer anlegen: testuser (Passwort: 123456)

**adduser testuser**

Installation Samba:

**sudo apt-get install samba samba-common smbclient**

überprüfen ob Samba läuft

**service smbd status**

**service nmbd status**

Neuen Ordner im root Verzeichnis: freigabe

**mkdir /home/shares freigabe**

Freigabe rechte erteilen

**chown root:root /home/shares/freigabe**

**chmod 777 /home/shares/freigabe**

In der Samba Konfiguration mit nano den Ordner freigabe eintragen damit er freigegeben wird.

**nano /etc/samba/smb.conf**

Folgendes ganz unten Eintragen!

**[freigabe]**

**path = /home/shares/freigabe**

**browseable = yes**

**read only = no**

**guest ok = yes**

Strg O speichern und Str. X beenden.

Wenn nötig Samba starten.

**service smb start**

**service nmbd start**

Installation Apache2

**apt install apache2**

**apt install geany**

Erstellen einer neuen Startseite.

Die Datei index.html laut Muster schreiben oder eine einfache Startseite aus dem Internet suchen.

```
<!doctype html>
<html>
  <head>
    <meta charset="utf-8">
    <title>Neue Startseite</title>
  </head>
  <body>
    <h1>Willkommen auf meiner neuen Startseite</h1>
    <p>Kurt Bernert</p>
    <p>Erstellt am : 09.02.2021</p>
  </body>
</html>
```

Die Datei index.html (unter **/var/www/html/index.html** ) durch die neu erstellte index.html ersetzen.

SSH Installieren:

**apt-get install openssh-server**

Status überprüfen

**service ssh status**

Mit Putty in Windows zugriff mit Ubuntu 21.04 IP-Adresse überprüfen.

Webmin Installieren:

Download Webmin von [www.webmin.com](http://www.webmin.com) (Debian/Ubuntu)

Paketprogramm installieren zum entpacken.

**apt install gdebi**

**gdebi /home/kurt/Download/webmin\_1.974\_all.deb**

Mit der Tab Taste werden verfügbare Befehle/Dateien im aktuellen Ordner angezeigt!

Ubuntu neu starten und dann Webmin im Browser öffnen:

**<https://localhost:10000>**

Benutzer: kurt      Passwort: xxxx