

Einrichtung eines Webservers

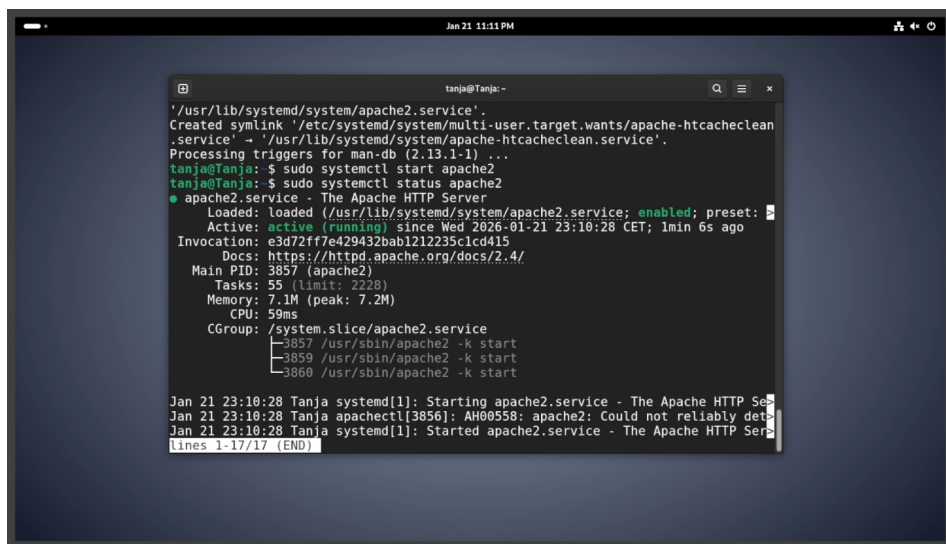
Schritt 1: Ich habe mit folgenden Befehl apache2 installiert.

install apache2

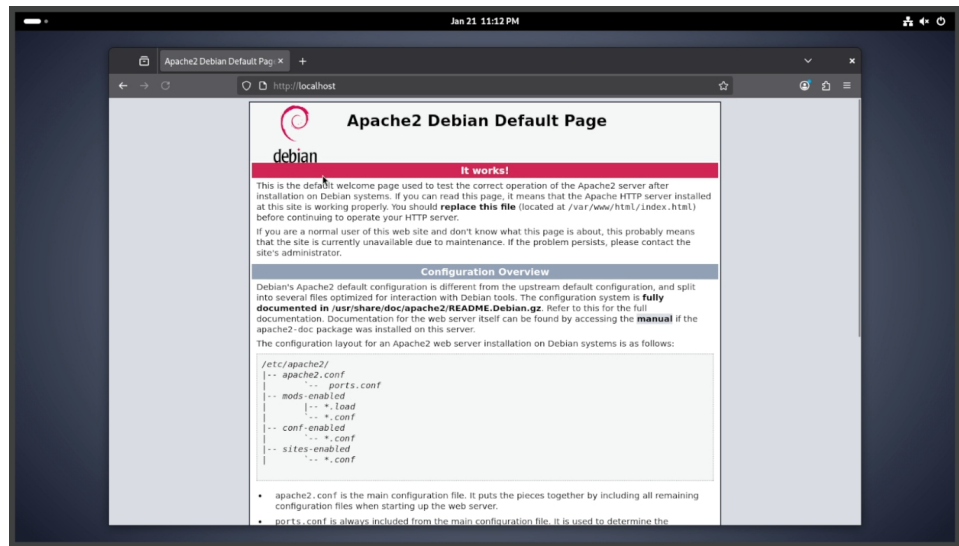
Schritt 2: Daraufhin habe ich mit folgenden Befehl den Sever gestartet.

sudo systemctl start apache2

Schritt 3: Mit dem Befehl sudo systemctl status apache2 habe ich überprüft, ob der Server läuft und habe über den Link <http://localhost> geschaut, ob die Webseite läuft.



```
Jan 21 11:11PM tanja@Tanja: ~
/usr/lib/systemd/system/apache2.service .
Created symlink '/etc/systemd/system/multi-user.target.wants/apache-htcacheclean.service' to '/usr/lib/systemd/system/apache-htcacheclean.service'.
Processing triggers for man-db (2.13.1-1) ...
tanja@Tanja: ~$ sudo systemctl start apache2
tanja@Tanja: ~$ sudo systemctl status apache2
● apache2.service - The Apache HTTP Server
   Loaded: loaded (/usr/lib/systemd/system/apache2.service; enabled; preset: n
   Active: active (running) since Wed, 2026-01-21 23:10:28 CET; 1min 6s ago
     Invocation: e3d72ff7e429432bab1212235c1cd415
   Docs: https://httpd.apache.org/docs/2.4/
 Main PID: 3857 (apache2)
   Tasks: 55 (limit: 2228)
  Memory: 7.1M (peak: 7.2M)
    CPU: 59ms
   CGroup: /system.slice/apache2.service
         ├─3857 /usr/sbin/apache2 -k start
         ├─3859 /usr/sbin/apache2 -k start
         ├─3860 /usr/sbin/apache2 -k start
Jan 21 23:10:28 Tanja systemd[1]: Starting apache2.service - The Apache HTTP Server...
Jan 21 23:10:28 Tanja apachectl[3856]: AH00558: apache2: Could not reliably determine the server's fully qualified domain name, using Tanja. You probably need to...
Jan 21 23:10:28 Tanja systemd[1]: Started apache2.service - The Apache HTTP Server...
lines 1-17/17 (END)
```



Schritt 4: Da ich ein eigenen HTML-Code verwenden möchte habe ich diesen mit folgenden Befehl bearbeitet. Danach war die Einrichtung fertig.

Sudo nano /var/www/html/index.html

