

Apache Kurs Übungen vorbereitung

1. In `/etc/httpd/httpd.conf` ganz am Ende die folgende Zeile eintragen:
`Include /etc/httpd/user.conf`
2. `/etc/httpd/user.conf` Datei erzeugen.
Befehl: `touch /etc/httpd/user.conf`
3. Via YaST-1 die `/etc/hosts` auto-änderungen ausschalten
yast ---> Administration des Systems ---> Konfigurationsdatei verändern
Parameter : `CHECK_ETC_HOSTS = no`
4. `/www` Verzeichnis erzeugen.
Befehl: `mkdir /www`
5. `/mnt/public7` und `/mnt/public8` Verzeichnisse erzeugen.
Befehle: `mkdir /mnt/public7`
`mkdir /mnt/public8`
6. In `/etc/fstab` Datei die folgende Einträge schreiben:
`192.168.xx.yy:/public/public7 /mnt/public7 nfs noauto,user 0 0`
`192.168.xx.yy:/public/public8 /mnt/public8 nfs noauto,user 0 0`
Bemerkung: `192.168.xx.yy` ist die Dozent Rechner Adresse.
7. `nedit` Program von serien `xap` installieren.
8. `/mnt/public7/.nedit` Datei kopieren nach `/root/` Verzeichnis.
9. Anwendungen Icons auf Desktop erzeugen:

Title: USER.CONF	(Desktop 1)
Befehl: <code>nedit /etc/httpd/user.conf</code>	
Title: RELOAD	(Desktop 1)
Befehl: <code>xterm -geometry 60x5 -T RELOAD</code>	
Title: NETSCAPE	(Desktop 2)
Befehl: <code>netscape</code>	
Title: Dozent VNC	(Desktop 3)
Befehl: <code>vncviewv 192.168.xx.yy:1</code>	
Title: ERROR_LOG	(Desktop 4)
Befehl:	

```
xterm -geometry 110x20 -fn 9x15 -T "ERROR_LOG" \  
-e tail -n20 -f /var/log/httpd/error_log
```