

Workshop Linux Mini-Server NSLU2

Datum: Samstag, 19. Januar 2008
Zeit: 10:00 – 12:00
Ort: Sport- u. Freizeitanlage Münchenbuchsee
Referent: Walter Schmutz, HB9AGA

Im Vortrag wird gezeigt, wie eine Linux OpenSource Software (Debian Etch) auf den Network Access Server (NAS) Linksys NSLU2 geladen und konfiguriert wird.

Der Kursteilnehmer soll anschliessend in der Lage sein, das vermittelte Wissen anhand eines Kochbuches nachzuvollziehen.

In einer Demo wird gezeigt, wie dieses Gerät als Kommunikations-Server konfiguriert wurde.



Bild: WLAN WRT54GL, S-Meter, NSLU2, IC706+PTC-II

Client Internet Access

- via WLAN oder Ethernet
- Frequenzwechsel bzw, „Dial-Up“ via WEB-Seite
 - keine spezielle Software notwendig