

**Erledigt**

## **Raspberry / OSMC / LogiLink Wlan Dongle Ethernet Problem**

**Beitrag von „netzmammut“ vom 24. Februar 2016, 23:02**

...Netzwerkkabel an den Raspi, dann mit telnet auf die IP vom Raspi zugreifen, "sudo nano /etc/network/interfaces" eingeben, bis zu wlan0 (oder ähnlich) scrollen, dort wo am Zeilenanfang "wpa-psk" steht gucken ob das WLAN-Passwort korrekt drin steht (wenn nein korrigieren), speichern&schliessen - "sudo service network restart" - die Verbindung sollte abbrechen und kurz danach der Raspi - so die Theorie - mit dem WLAN verbunden sein...

...oder so du von OSMC aus auf die Bash kommst geht's natürlich mit den Befehlen ab "sudo nano /etc....." los, ohne LAN-Verbindung... Wichtig: Zugriff auf das interfaces-file 😊

Edit:

und ungesichertes WLAN kriegste zumindest bei Fritzboxen easy: Gastzugang aktivieren, jenen ungesichert lassen... Hängt alles an der bei dir vorhandenen Hardware... Wo du den Filter für die MAC-ID findest im Übrigen auch 😊