

Anleitung: Rebrandete Wlan-karte mit Linux nutzen

Beitrag von „grt“ vom 16. August 2017, 18:04

[Zitat von Sascha 77](#)

Es reicht nie nur die SubIDS oder nur die HauptIDs zu ändern. Es muss immer beides geändert werden sonst wirds nix.

in dem fall dachte ich mir: in kartoffelsalats läppi soll eine AR9285 168c:002b:17aa:30a1 rennen - hier lag eine mit 168c:002b:144f:7167 - ergo in der firmwaredatei alle 4F14 6771 zu AA17 A130 ändern, zurückspielen, ab ins T430s und freuen... das linux auf dem flashrechner hat die umgestrickte karte erkannt, wollte sofort ins netz, terminal befragt: 17aa:30a1 - aber dann doch nicht in der liste 😞

nunjut...