

Erledigt

GA-Z77n-wifi Probleme mit Lan

Beitrag von „Chocco“ vom 1. Januar 2013, 20:58

Normaler Weise betreibe ich meinen Hack nur im WLAN. Heute habe ich versucht, den Raspberry Pi mittels X11 über Kabel anzusprechen, was leider überhaupt nicht funktioniert hat. Der RBPi bekommt keine IP und auch bei manueller Konfiguration der LAN-Schnittstelle(n) kann ich keine Verbindung aufbauen. Im Hack verwende ich den LNX2MAC-Treiber, der in den Systemeinstellungen ordentlich angezeigt wird.

Am MacBook Pro funktioniert der Versuchsaufbau mit dem RBPi sofort und völlig problemlos.

Welchen alternativen Treiber könnte man noch versuchen? Ist dieses Verhalten eine Eigenart des GA-Z88N-WIFI? Auf meinem GA-X58 liefen die LAN-Ports problemfrei mit dem LNX2MAC-Treiber.

Nachtrag: Auf Hackintosh und MBP läuft 10.8.2

Grüße