

Erledigt

Zwei verbleibende Probleme nach erfolgreicher Installation via Ozmosis (HD4600 und Sleep/Wake)

Beitrag von „SuperMario“ vom 28. Februar 2015, 22:48

Ah, es hat ja doch noch jemand geantwortet 😊
Leider verstehe ich den Bezug zu meinen Fragen nicht ganz 😊

Hier etwas zum aktuellen Stand, vielleicht weiß ja doch noch jemand Rat...meine anfängliche Euphorie ist nämlich der Ernüchterung gewichen :s. Im Prinzip funktioniert das System ja sehr stabil und flott. Ich hatte vor, den Rechner als stationären Ersatz für mein Retina MBP zu verwenden, um damit meine Musiksachen (Logic) am Monitor und meinen EyeTV-Kram am TV (HDMI+HDMI Sound) erledigen zu können. Die Probleme konnte ich jedoch nach stunden-/tagelangem Suchen und Ausprobieren nicht lösen. So verfehlt der Hacki natürlich komplett sein Ziel (und mir vergeht so langsam die Lust).

1. Beim Umschalten von DVI auf HDMI und umgekehrt stürzt es nach wie vor ab (HD4600). Mal sofort, mal habe ich mehrere Versuche bis der Rechner automatisch neu startet oder eine Kernel Panic kommt. Wäre ja im Prinzip eine funktionierende Lösung, da auch HDMI Audio funktioniert, aber so ist mir das natürlich zu unzuverlässig. Aus den Logs konnte ich leider auch nichts zu den Gründen erfahren.

2. Ich habe mir inzwischen eine Asus G210 besorgt. Das Umschalten funktioniert hier eigentlich gut, nur: HDMI Audio bekomme ich hiermit nicht zum laufen (habe v1.0 und 1.1 nach [dieser Anleitung](#) probiert, unter 10.10.1/10.10.2 und jeweils verschiedenen Nvidia Web Drivern). Außerdem braucht er nun ewig beim Booten, sobald ich diese Karte verwende (mit der HD4600 alleine alles flott). Habe die Karte wieder ausgebaut...geht wohl zurück.

3. Das Wake-Problem konnte ich bisher auch nicht lösen. Ein paar Tests mit neu aufgesetztem System verliefen jedoch ganz gut.

Was nun? 😞 Lasst mich nicht hängen 😄