

Erledigt

CustoMac Mini für SnowLeopard bauen - Hardwarekompatibilität

Beitrag von „mabam“ vom 5. April 2013, 21:17

So,

nach der gestrigen Frustration bin ich jetzt ein (ganzschön) gutes Stück weiter.

Zuerst zur Installation:

Ich habe alles genauso gemacht wie in meinem Post Nr. 50 von gestern. In MultiBeast habe ich dann zusätzlich "ALC8xxHDA" als Audio gewählt und "Lnx2Mac's RealtekRTL81xx Ethernet v0.0.90". Dadurch folgt automatisch der Installer für Lnx2Mac's Realtek, bei dem ich aber nach Abschluss nicht auf Neustart geklickt, sondern zuerst noch die "ATI5000Injector.kext" in S/L/E und die "AppleHDADisabler.kext" in E/E kopiert habe. Dann Reparieren der Rechte über KextUtility.

Jetzt habe ich nochmal per iBoot von der Snow Leopard Retail DVD gestartet, um per Festplatten-Dienstprogramm die Rechte-Reparatur bis auf die Knochen durchzuführen.

Dann Neustart und direkt von der Platte:
läuft!

Muss jetzt erstmal noch Vieles einstellen und weiß noch nicht ob auch alles läuft. Man wird sehen.

[toemchen:](#)

Bzgl. meinem Board lese ich immer DSDT im Netz. Deshalb habe ich damit angefangen. Wenn ich das ein oder andere nicht zum Laufen bekomme, probier ich's vielleicht mal ohne.