Probleme mit AtherosLAN im aktuellen GAz77x-UD5h - Bios

Beitrag von "DoeJohn" vom 13. März 2014, 01:34

Ich habe auch die Revision 1.0 von dem Board! Wie gesagt, bei mir funktioniert es hervorragend. Ich habe aber, glaube ich, eine andere Version des Ozmosis-Bios geflasht. Das File wurde ja immer wieder geändert!

Meine Vorgehensweise: Original-Bios auf Default gestellt, abgespeichert! Ozmosis-Bios geflasht. Das Ozmosis-Bios auf Default gestellt, abgespeichert. Dann ins Bios gegangen und die Parameter eingestellt.

Parameter für das Bios:

Peripherals -> xHCl Mode -> Auto

Peripherals -> xHCl Hand-Off -> Enabled

Peripherals -> EHCI Hand-Off -> Enabled

Wenn du die Integrierte GPU verwenden willst, kannst du die nächsten 2 Schritte überspringen.

- -Peripherals -> Internal Graphics -> OFF
- -Peripherals -> Init Display First auf den PCle Slot ändern in dem eure Grafikkarte steckt.

Power Management -> Wake on LAN -> Disabled

und Secure Boot muss deaktiviert werden.

Mac OS X-Mavericks vom Clean-Install-Stick installiert. Danach mit dem Mavericks-System gebootet. Mit MultiBeast den Soundkext "ALC 898 with DSDT" installiert (und nur den und keinen anderen Kext) und voila, das war es. Danach lief alles so wie erwartet. Die komplette Hardware, auch die Radeon HD 5870 (mit HDMI-Sound) wurde erkannt. Keine Probleme mit dem Lan!

Hier mal meine Version des BIOS-Files: