

Erledigt

Hackintosh mit QUO Computer

Beitrag von „DocCoop“ vom 9. Januar 2014, 22:30

Ach cool, jetzt habe ich zwar schon ein gepatchtes Bios, aber das probiere ich aus Spaß an der Bastelei dann vielleicht auch noch mal selber aus - man will ja fit bleiben. 😊

Jau, sau-sau-schnell war der! 👍

So, Dank Hilfe von Thomaso66(danke für die erste neue Bios-Version) und 6fehler (danke für die Tools) funktioniert es nun nach den ersten Tests:

Es reichte offenbar nicht, einfach nur den neuen Firewire-Treiber ins Bios zu patchen - die alten Treiber "VIA1394Ctrl" (Index 55) und "VIA1394CtrlSmm" (Index 56) müssen zusätzlich gelöscht werden.

Jetzt funktioniert Firewire bei mir einwandfrei - auch nach dem Aufwachen aus Sleep!

In diesem Sinne wünsche ich allen einen guten Morgen, äh, einen schönen Abend natürlich - und danke noch mal für die schnelle Hilfe!



Ah so, ganz vergessen, bei Interesse ist hier der Link zu meinem modifizierten Bios:

[Z77XUD5H-15q-Ozmosis-DSDT-2.fd mit modifiziertem Firewire-Treiber](#)