Vorbereitung GA-Z77N-WIFI für Yosemite

Beitrag von "Chocco" vom 15. Oktober 2014, 21:56

Hallo zusammen,

zunächst mal möchte ich meinen großen Dank an unsere Ozmosis Profis aussprechen! Vor Ozmosis habe ich Chamäleon verwendet, was im Prinzip schon gut lief, aber mit Ozmosis ist man doch noch ein Stück kompatibler.

Das im Anflug befindliche Yosemite läuft bereits auf meinen MacBook Pro ohne Probleme und deshalb möchte ich in den nächsten Tagen meinen Hackintosh auf den Stand bringen, dass er 10.10. auch verkraftet. Ich bin nun einige Stunden im Forum unterwegs, aber offenkundig von der Flut an Informationen etwas überlastet und das unfallfreie Erstellen eines eigenen Patch traue ich mir ehrlich gesagt noch nicht zu.

Insgesamt habe ich folgende BIOS-Versionen hier im Forum gefunden:

Thomaso666 (3. August 2014) Z77N-WIFI-F3-OZM-DSDT-G-820.rom.zip Z77N-WIFI-F2-OZM-DSDT-G-894m.rom.zip Z77N-WIFI-F3-OZM-DSDT-G-1479.rom.zip

Trainer (15. August 2014) Z77NWIFI-F2-OZM-DSDT-G.fd.zip

Thomaso666 (18. September 2014) Z77NWIFI-F3-OZM-DSDT-G-1479.rom.zip

Thomaso66 (11. Juni 2014) QUO-OZM-894M-Z87NWIFI.F4.zip Worin bestehen die Unterschiede zwischen den BIOS-Versionen von Thomaso und Trainer? Aktuell verwende ich ein F2-Bios Mod von November 2013. Worin besteht der Unterschied zum einem F3-BIOS, außer der fehlenden Beschreibbarkeit des NVRAM im F3?

Ich verwende zusätzlich auch ein Linux. Kann man im BIOS einen Treiber für ExtFS hinterlegen, damit OS X auch diese Partitionen OOTB erkennt? Falls nein, könnte ich einen Treiber auf die EFI-Partition legen? Gibt es so was überhaupt?

Für den Sound (ALC892) verwende ich immer eine alte KEXT aus dem AppleHDA-892.pkg vom Januar 2014, welche ich in S/L/E ablege. Könnte ich diesen Treiber auch im BIOS oder auf der EFI-Partition ablegen, damit er nicht bei jeden Update von OS X neu installiert werden muss? Funktioniert dieser Trick auch unter Yosemite?

Da mein aktuelles System super sauber läuft, bin ich etwas ängstlich! Nehmt mir bitte meine Angst

Grüße