

Erledigt

Probleme mit der neuen Ozmosis Bios - Version (1479)

Beitrag von „cervicor“ vom 24. November 2014, 14:25

Hallo,

Das ist mein ersten Versuch mit einem Hackintosh, einer mit extra nach der Kompatibilitätsliste gekauften Hardware und Yosemite.

Zuerst habe ich versucht mit der OZM-1479 und einem Fusion Drive zu starten. Das hat leider nicht geklappt - das Problem mit dem 1479er und Fusion Drive habe ich dann später erst erfahren. Das System war außerdem recht zäh (langsam). Also bin ich zur 894er Version. Dort hat das Fusion Drive funktioniert aber leider war auch hier das System äußerst zäh.

Nun habe ich gedacht - man kann nicht alles haben - schon gar nicht als Anfänger in Sachen Hackintosh. Also Fusion Drive aufgelöst. 1479er geflasht. NVRAM zurückgesetzt und Yosemite neu installiert. Leider ist auch hier das System äußerst zäh, der Bildschirm wird nicht richtig erkannt (am DVI- und am HDMI-Anschluss) und man kann dem Aufbau der Bildschirmseite in Ruhe zuschauen.

Ich habe die Einstellungen im SMBios über Beschreiben des nvRAM gesetzt (Seriennummer, Typen, BootArgs) und mit Multibeast die fehlenden Treiber (z.B. Audio, Netzwerk) installiert.

Wie ich mittlerweile erfahren habe, haben die Ozmosis BIOSe ein Problem beim Erkennen der richtigen internen Grafik beim i5-4460.

Ich werde dazu wohl mal einen eigenen Thread aufmachen.

Viele Grüße
cervicor