

Erledigt

Leichte Probleme nach Hardwaretausch

Beitrag von „MacGrummel“ vom 4. Dezember 2014, 06:29

Hallo, ist denn jetzt schon Weihnachten? Aber Spaß beiseite: Wir haben hier im Forum in den letzten Wochen mehrfach von Problemen mit dem M.2-Anschluß gehört. Ehrlich gesagt: ich kenne keinen PC-Gamer, bei dem das Teil wirklich gut läuft. Kann ja noch kommen. Aber grundsätzlich hört sich das für mich wie ein BIOS-Problem an. Das -v für die Fehlermeldung auf dem Schirm musst Du direkt beim Start eingeben, nicht erst, wenn ein Apfel auf dem Schirm ist, sondern gleich hinter dem Bios. Wenn mein Ozmosis-Rechner braucht vielleicht 2 Sekunden, dann blinkt kurz die Hochstell-Tasten-LED. Und schon ist er in OS X. Und zu spät..

Geh noch mal die BIOS-Einstellungen laaangsam durch:

Ist das Startmedium richtig ausgewählt?

Den kext-dev-mode hast du aktiviert?

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19537>

XHCI-Mode : Auto

XHCI-Hand Off : Enabled

EHCI-Hand Off : Enabled

vt-D falls vorhanden : Disabled

Wake On Lan falls vorhanden : Disabled

Secure Boot : Disabled

CPU EIST : Disabled

Wenn du die Integrierte GPU (Grafik) verwenden willst kannst du die nächsten 2 Schritte überspringen.

Internal Graphics : OFF

Init Display First auf den PCIe Slot ändern in dem die Grafikkarte steckt.

Wenn du die interne Grafik verwenden willst:

Internal Processor Graphics : Enabled

Internal Prozessor Graphics Memory: 32M <- Wichtig mehr führten bei mir zu Problemen im Zweifelsfall austesten mit 64/96

[DVMT](#) Total Memory Size : MAX

Intel Speedstep: Disabled

Und lösche den Trim-Enabler wieder, der Chameleon SSD Optimizer macht bei manchen SSDs weniger Ärger..