

Erledigt

Yosemite friert immer wieder ein

Beitrag von „MacGrummel“ vom 26. Juli 2015, 17:34

Hast Du den Dev-Mod noch einmal gesetzt? seit dem zweiten Sicherheits-Update von OS X Yosemite 10.10.3 wollen sehr viele Ozmosis-Rechner den eingegeben haben wie ein echter Mac:

Code

1. `sudo nvram boot-args="nvda_drv=1 kext-dev-mode=1"`

in Terminal eingeben und mit Passwort bestätigen..

Und wir haben da eine einfache Liste für das BIOS, die auch in allen Anleitungen steht:

ATA-AHCI-Mode : Enabled

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 - ist oft versteckt unter Advanced CPU Einstellungen

bei Z97-Boards mit M.2-Platten zusätzlich: Storage Boot Option Control - disabled1

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 führt oft zu Problemen im Zweifelsfall austesten mit 64/96

[DVMT](#) Total Memory Size : MAX

Intel Speedstep: Disabled