

Erledigt

ASUS Z9PE-D8 EL Capitan - Ati/Nvidia läuft nicht

Beitrag von „fabz“ vom 13. Juni 2018, 11:58

So ich möchte das Thema hier noch einmal aufgreifen und **10.13.5** auf dem ASUS Z9PE-D8 WS nochmal einen Versuch geben (da ich auch schon etwas mehr von der Hacky Materie verstehe). Könnt ihr mich dabei noch einmal unterstützen? Das wäre großartig.

System:

Asus Z9PE-W8

1x 10core XEON E5-2680v2

32GB Kingston ECC

Nvidia GTX770 4GB

aktuell läuft OSX 10.9.1 (patched Ivy Kernel)

Ich habe nun einen [Install Stick](#) erstellt (Legacy - da das Board UEFI nicht so mag). Einstellungen im Bios habe ich so gelassen, wie bei 10.9.1 das lief ja super. Sollte doch eigentlich dann auch passen?

Kexte in Ordner 10.13. kopiert:

- VoodooTSCSYN10core
- Fakesmc (aktuell)
- NullCPUPowerManagement.kext (aktuell)

Clover Version: **4522**

Smbios: Macpro 6.1 (oder was soll ich für den XEON am besten angeben?)

Im Anhang die config.plist - er rebootet bei einer Stelle von der ich so schnell keinen Screenshot machen kann. Ich will den Eimer endlich mal unter HS zum Laufen bekommen.

Bootflags:

-v npci=0x3000 slide=0 -xpcm dart=0 debug=0x100

Bleibt hängen bei: siehe Foto

Greetz
fabz