

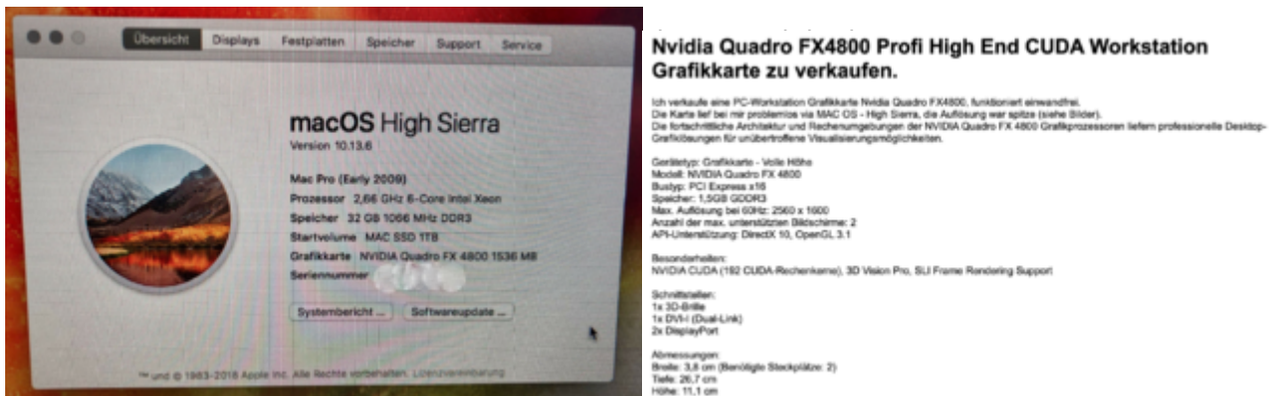
Erledigt

Dell Precision T3500 High Sierra / Mojave

Beitrag von „gocard“ vom 14. März 2019, 17:55

Hey ho,

das Sicherheitsupdate und das Installieren der passenden Webdriver hat funktioniert.



So ist der bisherige Stand:

Das Argument `nvda_drv=1` ist gesetzt.

`NvidiaWeb` ist gesetzt.

`Inject Nvidia` ist gesetzt (`NvidiaGeneric`, `NvidiaSingle`, `NvidiaNoEFI` bewirken aber auch keine Veränderung).

Das Booten ohne `nv_disable=1` führt zum Blackscreen.

`Lilu` und `WhateverGreen` liegen bei `kexts/other`.

`AptioMemory-Fix-64` ist installiert (allerdings bei `Drivers UEFI64Bit`)

So wie ich das verstehe, kommt der für für `Drivers BIOS64Bit` nicht infrage.

Ich habe auch schon diverse andere Einstellungen und Kombinationen getestet und es auch auch mal mit einem SMBIOS als `iMac16,1` (aktuell `Mac Pro 5,1`) probiert, aber bisher leider ohne Erfolg.

So langsam bin ich etwas ratlos 😞

Hat vielleicht jemand noch eine Idee, wie man eine Nvidia Quadro FX 4800 unter High Sierra zum laufen bringt?

Ich füge mal den EFI Ordner hier mit ein.

Habe ich vielleicht irgendwas übersehen?

[EFI.zip](#)

Über Hilfe würde ich mich riesig freuen.

Vielen Dank und viele Grüße