

Erledigt

Grafikkarten Wechsel unter High Sierra von Nvidia zu ATI (Update zu Mojave nun Erfolgt Connectorless Mode HD4000 geht nun nicht mehr)

Beitrag von „megabyte0469“ vom 28. Oktober 2018, 12:25

Hallo,

bin von der Nvidia 1080 GTX zur RX580 von ATI gewechselt.

Leider war mit der alten Karte so 100%ig zufrieden. Aber so wie es zur Zeit aussieht wird es von Nvidia

in absehbarer Zeit keine Treiber für Mojave geben.

Hab den Wechsel der Karte noch unter High Sierra durchgeführt. Karte läuft auch bereits und Rechner startet auch ohne Probleme.

Hab nun leider unter iTunes das Problem das alle Filme (geladen oder nicht) zwar starten aber ich sehe nur ein Streifenmuster. Der Ton ist zu hören und der Film läuft auch.

Mit der Nvidia Karte konnte ich nur die geladenen Filme starten.

Hab wie in meiner Hardwareinfo ein z77x-up5th Board mit Ozmosis bios.

Folgende Treiber sind in der EFI Partition abgelegt.

AppleALC.kext	11.09.18, 12:43
FakeSMC_ACPIsensors.kext	15.09.18, 19:04
FakeSMC_CPUSensors.kext	15.09.18, 19:04
FakeSMC_GPUSensors.kext	15.09.18, 19:04
FakeSMC_LPCsensors.kext	15.09.18, 19:04
FakeSMC_SMMsensors.kext	15.09.18, 19:04
FakeSMC.kext	15.09.18, 19:04
IntelMausiEthernet.kext	30.03.18, 19:24
Lilu.kext	11.09.18, 12:22
WhateverGreen.kext	21.09.18, 17:45

Die Parameter die ich mit der Nvidia Karte in der default.plist hatte, habe ich erst einmal entfernt.

Das waren folgende Parameter.

`-ngfxnovarenderer ngfxpatch=pikera shikigva=28 -ngfxsubmit=0`

Jetzt meine Frage, muss mit der RX580 und Whatevergreen und Lilu noch was als Parameter definiert werden ??

Anbei noch meine DSDT Datei die aktuell benutzt wird. vielleicht liegt hier der Fehler. Bin leider hier nicht der Experte.