

Erledigt

Monitore schalten ab und es bleibt dunkel

Beitrag von „hackowski“ vom 22. November 2017, 12:32

Hallo,

alles lief gut mit Sierra. Zwei Monitore liefen perfekt im System.

Gestern habe ich die config.plist mit dem Clover Configurator geöffnet um nur nachzuschauen wie meine Einstellungen sind.

Ich versuche gerade einen MSI GT70 appelig zu bekommen.

Als ich heute Morgen versuchte meinen Desktop zu starten, schalten beide Monitore ab, dort wo das Login erscheinen sollte,

(Schalter von blau auf gelb) und die Monitore bleiben schwarz.

Habe etliche Grafikeinstellungen im Clover ausprobiert, nichts funktioniert.

Irgendwelche Ansätze?

GRuß

Beitrag von „Nio82“ vom 22. November 2017, 19:17

[@hackowski](#)

Wenn du eine Geforce GT 7xx hast sind die Chancen gut das es eine Kepler Karte ist. Die laufen OOB mit MacOS & benötigen keine Einstellung in Clover.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 22. November 2017, 19:41

[Zitat von hackowski](#)

schalten beide Monitore ab

Und die Monitore wieder einschalten hilft nicht?

Beitrag von „hackowski“ vom 22. November 2017, 22:48

[Zitat von Dr.Stein](#)

Und die Monitore wieder einschalten hilft nicht?

Nein, leider nicht. Selbst das einstöpseln beider Stecker auch nicht.

Beitrag von „Mocca55“ vom 22. November 2017, 22:52

Hallo,

hast du du vielleicht die Möglichkeit deine Config.plist hier hochzuladen? Das man mal drüber schauen kann.

Oder eventuell beim Booten über Clover direkt die Grafik Injects zu prüfen und eventuell anzupassen?

Gruß Mocca55

Beitrag von „hackowski“ vom 23. November 2017, 12:35

Zitat von Mocca55

Hallo,

hast du du vielleicht die Möglichkeit deine Config.plist hier hochzuladen? Das man mal drüber schauen kann.

Oder eventuell beim Booten über Clover direkt die Grafik Injects zu prüfen und eventuell anzupassen?

Gruß Mocca55

Alles anzeigen

Hallo,

es wäre schön, irgendwie an die config.plist ranzukommen, aber wie gesagt in der Mitte des Bootvorgangs

schalten die Monitore ab und es passiert nichts.

Habe alle Kombinationen in Options, bzg. der Grafikkarte ausprobiert, nichts fruchtete.

Selbst die mit Timemachine angelegte Sicherung auf einer zweiten Festplatte startet nicht.

Könnte es vielleicht am Bios liegen?

Ich versuche gerade mit der Shell etwas anzufangen, muss mich da aber noch einlesen.

Gruß

Beitrag von „Mocca55“ vom 23. November 2017, 16:47

Hast du die [BIOS Einstellungen](#) mal geprüft ob sich unter Grafik eventuell was verändert hat oder sonst irgendwas im BIOS geändert hat. Hast du noch irgendwo deinen Installationsstick rumliegen der sollte doch eine Funktionierende Config drauf haben zum booten.

Gruß Mocca55

Beitrag von „Nio82“ vom 23. November 2017, 20:06

[@hackowski](#)

TimeMashine BackUp zurück spielen bringt da garnichts, dass liegt mit Sicherheit an Clovers Config wenn es nicht an der Hardware selber liegt.

Wenn du keinen Installer Stick mehr zu liegen hast zum booten. Kannst du mit einer Linux Live CD booten & von daaus die System EFI Partition Mounnten & eine Kopie von Clover machen die du uns als Zip Datei mal hier hoch lädst. Ich benutze für so was PartedMagic Live CD.

Beitrag von „grt“ vom 23. November 2017, 20:11

die cpu hat doch auch noch eine intelHDA4000 - was passiert ohne die grafikkarte? die ausbauen, monitor an die interne, im cloverbootscreen zu den grafikeinstellungen navigieren,

inject setzen, evtl noch eine fakeID (welche weiss ich nicht) und starten. evtl kommst du so wieder ins system.

Beitrag von „hackowski“ vom 23. November 2017, 21:17

Also vorab,

Problem gelöst.

Ich hatte vor 2 Tagen den Bootvorgang mit dem Installationstick probiert und habe in Options irgendetwas verstellt

und es klappte nie. Dann habe ich das mit dem Installationstick erst mal gelassen und habe etliche Einstellungen in

Options probiert und von der Platte gestartet. Wie schon erwähnt hat davon nichts gefruchtet. Vorhin habe ich dann nochmal den Stick eingeschoben

und keine Änderungen in Options vorgenommen, diesmal habe ich den Stick im Bios als Erster Booter eingestellt und bin

in die Installationsroutine gekommen. Beim Zeitpunkt der Auswahl ein Medium zu wählen, habe ich abgebrochen und neu gebootet.

Bin dann ins Bios und habe die Hackintosh Platte an erste Stelle verschoben, den Stick nicht gezogen und gebootet. Siehe

da, Apple startete. Den Rest könnt ihr euch denken, ich schreibs mal für Nachfolgende auf.

Mit 'diskutil list' im Terminal die Platte gesucht und die Benennung der EFI-Partition. Mit dem EFI-Mounter die Partition

gemountet und mit dem Clover-Configurator die config.plist bearbeitet. Ich habe mehrere Einstellungen probieren müssen,

aber nun habe ich meine Einstellungen wieder.

Der Fehler war in 'System Parameters' Inject System ID und NvidiaWeb.

VG

Beitrag von „Mocca55“ vom 23. November 2017, 21:58

Schön das alles wieder läuft.
Und Danke für die Rückmeldung.
Dann kommt hier der grüne Haken dran.

Gruß Mocca55