

Erledigt

AMD System Installation klappt mit Clover aber kein Starten nach der Installation

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 16:02

Hallo liebes Forum,

ich habe mein System aktuell mit Chamäleon Bootloader unter 10.10.05 aktuell sauber laufen. Darin verbaut ein AMD A10 5800K mit einer HD7760D als iGPU und einer nVidia GTX 660 2GB OC. iCloud und App Store funktionieren sauber nur iMessage und FaceTime nicht was für mich auch nicht wichtig ist.

Nun wollte ich das System auf einer zweiten SSD mit Clover und OSX 10.11.06 installieren. Dies hat auch super mit meinem umgearbeiteten unibeast Stick sauber geklappt. Nach der Installation habe ich die Platte separat geöffnet und den Kernel geändert! Doch ein Start ist nicht möglich sobald ich die Systemplatte über den USB Stick auswähle kommt nur ein Schwarzer Bildschirm und der Rechner startet neu!

Müsste die saubere Installation nicht auch über den Stick starten wenn der installer sauber läuft ?

LG euer

datec

Beitrag von „Dentai“ vom 10. September 2016, 16:07

Clover und AMD ist quasi Wasser und Feuer. Da brauchst du leider Enoch.

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. September 2016, 16:07



Hallo und Herzlich Willkommen im Forum.

Nicht so schnell bitte [@Dentai](#) ... meine drei AMD Systeme laufen bestens mit dem Clover Bootloader ... ist am Anfang vielleicht fummelig aber dann 10x besser als Enoch.

Beitrag von „Dentai“ vom 10. September 2016, 16:11

Mein AMD System ist mit Clover nicht ansatzweise zum laufen zu bewegen. Die APU ist da schon ziemlich zickig im Gegensatz zu z.B FX CPUs.

Da half nur ein Enoch

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 16:12

1. Welchen Kernel benutzt du? Wurde der passende Kernel nach S/L/Kernels abgelegt?
 2. Lade deine aktuelle config.plist hier hoch
 3. Welche Treiber hast du installiert?
 4. Welche Treiber hast du in S/L/E entfernt? Bitte um mehr infos
- [@Dentai](#) mein APU System läuft problemlos mit clover
-

Beitrag von „Dentai“ vom 10. September 2016, 16:21

Echt? Meine 7870k will zum brechen kein Clover nehmen...

Irgendwann hab ich aufgegeben und Enoch als Bootloader für das System genommen.

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 16:23

Erstmal danke Jungs für die Schnellen antworten, die IGPU benötige ich ja nicht die könnte ich ja auch komplett über das Bios deaktivieren.

der Kernel ist der aktuelle AMD Kernel von Shaneee. Dieser liegt unter S/L/K auf der installierten Platte. So wie auch auf dem Bootstick.

1. Welchen Kernel benutzt du? Wurde der passende Kernel nach S/L/Kernels abgelegt? **JA**
2. Lade deine aktuelle config.plist hier hoch! **wo kann ich dies hier hoch laden ?**
3. Welche Treiber hast du installiert? **nur die System.Kext, die FakeSMC.Kext und NullCPUPowerManagement.kext**
4. Welche Treiber hast du in S/L/E entfernt? Bitte um mehr infos! **keine !**

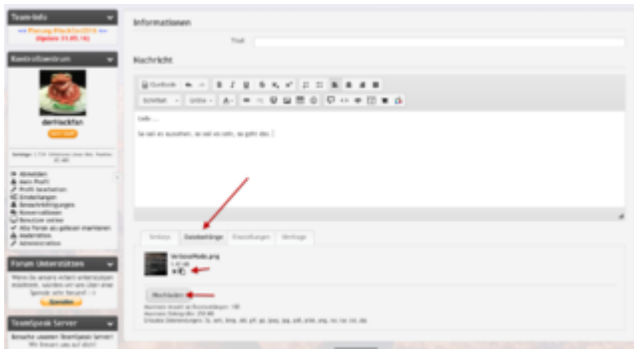
Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 16:27

Ich habe hier auf hackintosh-forum.de auch keine Möglichkeit gefunden Daten hochzuladen, aber egal... benutze das hier und füge den link in die Message:<https://workupload.com/>
Im Moment habe ich lediglich Zugriff auf meinem smartphone, ich versuche den Inhalt der config.plist zu lesen andernfalls füge den Inhalt der config.plist indem spoiler

AppleIntelCPUPowerManagement.kext, verursacht Kernel Panik und AppleTyMCEDriver.kext verursacht MSR Error beim booten, entferne beide Systemtreiber und boote erneuert

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. September 2016, 16:29

Das Hochladen geht über den Button "Erweiterte Antwort" siehe Bild ...



Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 16:35

Ja habe die Funktion gefunden. 😊 ja was mich wundert ist die Installation startet und das System wird ganz normal installiert nur das System startet nicht!

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 16:36

Zitat von Dentai

Echt? Meine 7870k will zum brechen kein Clover nehmen...
Irgendwann hab ich aufgegeben und Enoch als Bootloader für das System genommen.

ich habe vor geraumer Zeit ein efi Ordner für Amd hier hochgeladen....einfach mal den Inhalt vergleichen

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 16:42

Dann werde ich diesen hier mal suchen!!

Kann mir einer sagen wo ich diesen Ordner finde ?? 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. September 2016, 16:47

Wenn du kannst würde ich die AMD Installation SSD/HDD mal an den Intel Hackintosh klemmen, nur um zu schauen ob das OS X überhaupt bootbar ist, sonst suchst du dir nämlich einen Wolf. 😊

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 16:54

[Zitat von spakk](#)

ich habe vor geraumer Zeit ein efi Ordner für Amd hier hochgeladen....einfach mal den Inhalt vergleichen

Danke für den Tip aber das Habe ich schon probiert und das läuft ! daher wundere ich mich so!

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 17:38

im Anhang habe ich die Treiber für mein AMD System angehängt, füge diesen in dein EFI/Clover/Kexts/10.11 ein
und teste es mal mit diesen bootflags: -v npci=0x3000 nv_disable=1 GraphicsEnabler=NO usekernelcache=No Withkexts
wenn es nicht auf Anhieb bootet dann werden wir mal meinen EFI Ordner Inhalt mit deinem vergleichen
Nur zur Info, ich bin kein großer Clover kenner

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 17:43

Habe den Stick nochmal neu erstellt und bin das System gerade am neu installieren. Dann werde ich das alles mal testen.

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 17:50

na um die Partition zu prüfen ob sie bootet oder nicht, hättest dir etwas einfacher machen können um es festzustellen....Systemsteuerung=>Startvolumen...wenn die Partition dort auftaucht dann müsste sie booten

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 17:55

[Zitat von spakk](#)

na um die Partition zu prüfen ob sie bootet oder nicht, hättest dir etwas einfacher machen können um es festzustellen....Systemsteuerung=>Startvolumen...wenn die Partition dort auftaucht dann müsste sie booten

Da hast du recht aber alle drei Rechner stehen neben einander daher kein Problem ! und da

ich nur Wechselgehäuse nutze für die HDDs und SSDs geht es ja sehr schnell.

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 18:08

kannst im Anschluss diesen unveröffentlichten [FX kernel](#) überprüfen.

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 18:14

[Zitat von spakk](#)

kannst im Anschluss diesen unveröffentlichten [FX kernel](#) überprüfen.

Werde ich mal testen!

Also ich bekomme immer diese Fehler Meldung !

Aber es ist sauber Installiert!

Wo werden denn die Frameworks integriert ?

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 18:26

kopiere den EFI Ordner aus deinem USB Stick und füge ihn in deiner Mac OS X Partition, starte erneuert

wenn die selbe Fehlermeldung kommt, dann in die EFI Partition deiner MAC OS X EFI Partition einfügen

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 18:28

[Zitat von spakk](#)

kopiere den EFI Ordner aus deinem USB Stick und füge ihn in deiner Mac OS X Partition, starte erneuert

Also auf der Partition TEST ist noch kein Clover Installiert ich versuche die Partition über den Stick zu Starten trotzdem den Fei Ordner auf die Mac Partition kopieren ?

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 18:31

machen wir es Ordnungshalber so, installiere Clover auf deine TestPartition und überschreibe den gesamten Clover Inhalt mit den aus deinem USB Stick, dann sollte es funktionieren

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 18:52

[Zitat von spakk](#)

machen wir es Ordnungshalber so, installiere Clover auf deine TestPartition und überschreibe den gesamten Clover Inhalt mit den aus deinem USB Stick, dann sollte es funktionieren

Du wirst lachen ! Clover installiert, Efi Ordner auf Partition also in ESP kopiert neu gestartet und was passiert nichts gleicher fehler haha

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 18:56

Sh..it nun sind unsere Clover Experten hier gefragt...

Beitrag von „ralf.“ vom 10. September 2016, 18:57

Den OSXAptioFixdrv auf dem EFI-Ordner löschen und den OSXAptioFix2drv installieren (mit [Clover installieren](#))

Es gibt noch andere Lösungsmöglichkeiten falls das nicht funzt.

Hier noch die [anderen](#)

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 19:03

so schaut es bei mir aus

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 19:03

[Zitat von spakk](#)

Sh..it nun sind unsere Clover Experten hier gefragt...

Hatte so Probleme damals auch mit meinem X99 System. Musste etwas Basteln dann ging es. Was nur komisch ist das es über den Bootstick installiert werden kann aber kein Startup funktioniert.

Wo kommen denn die Framework dinge rein aus der Archiv zip die du mir gepostet hast?

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 19:06

habe ich dir oben beschrieben die Treiber müssen nach EFI/Clover/Kexts/10.11 eingefügt werden

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 19:06

[Zitat von ralf.](#)

Den OSXAptioFixdrv auf dem EFI-Ordner löschen und den OSXAptioFix2drv installieren (mit [Clover installieren](#))

Es gibt noch andere Lösungsmöglichkeiten falls das nicht funzt.

Hier noch die [anderen](#)

[@ralf.](#) ja die ist aber schon im Ordner UEFI64bit installiert

Beitrag von „ralf.“ vom 10. September 2016, 19:08

In der Fehlermeldung ist die OSXAptioFixdrv (Version 1) die muss gelöscht werden.

Dann Version 2 installieren.

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 19:09

[Zitat von spakk](#)

habe ich dir oben beschrieben die Treiber müssen nach EFI/Clover/Kexts/10.11 eingefügt werden

auch der Framework ordner ? sorry für die Frage aber ich habe bis jetzt nie diese Framework genutzt oder gebraucht !

[@ralf](#). wie ich schon geschrieben habe die fix2 ist installiert nicht die normale fix Version 1

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 19:23

ich habe die Version 2 von OsxAptiofix2Drv-64.efi in OsxAptiofixDrv-64.efi umbenannt, ich bin jetzt überfragt ob ich beim booten diese Fehlermeldung hatte. kann mich nur sehr grob daran erinnern, dass ich in einem Beitrag gestolpert bin und anschließend die Anpassung gemacht habe. aber wie bereits bekannt arbeite ich an meinem Hauptsystem ausschließlich mit Enoch. Clover habe ich erstmals an meinem APU System erfolgreich getestet.

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 19:53

[Zitat von spakk](#)

ich habe die Version 2 von OsxAptiofix2Drv-64.efi in OsxAptiofixDrv-64.efi umbenannt, ich bin jetzt überfragt ob ich beim booten diese Fehlermeldung hatte. kann mich nur sehr grob daran erinnern, dass ich in einem Beitrag gestolpert bin und anschließend die Anpassung gemacht habe. aber wie bereits bekannt arbeite ich an meinem Hauptsystem ausschließlich mit Enoch. Clover habe ich erstmals an meinem APU System erfolgreich getestet.

Also ich werde es jetzt ganz anders machen ! ich habe das System fast baugleich nochmal hier stehen. ich werde dort alles nochmals durchführen aber nur mit einer HDD ohne weitere

Betriebssysteme. Der Fehler liegt im Detail, daher werde ich jede Art von Fehlern punkt für punkt ausschließen und dann berichten. Zum glück hat meine Freundin Nachschick 😊 ich berichte wie das System sich dann verhält. LG

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. September 2016, 22:05

Und gibt es schon etwas Neues ... ? 😊

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 22:13

eine lange Nacht steht uns bevor 😊
ich schalte nachher mein Rechner ein, dann sende ich dir den efi Ordner

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 23:39

[Zitat von derHackfan](#)

Und gibt es schon etwas Neues ... ? 😊

Ne aktuell nicht, System zusammen gebaut Installation läuft! Partition ist gecheckt und sauber.

Nun Clover installiert und EFI vom Stick darauf kopiert aber das System bootet nicht.
ich werde mal ein andere Version von Clover testen ! habe die Vermutung das es an Clover liegt ! Da ich in UEFI64Bit die OsxAptiofix2Drv-64.efi liegen habe aber beim start up mir die OsxAptiofixDrv-64.efi angezeigt wird.

Beitrag von „ralf.“ vom 10. September 2016, 23:42

Hast du nach der Installation den Kernel auf die Festplatte kopiert?

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. September 2016, 23:44

Kannst du mal deine config.plist hier im Thread hochladen?

Ich würde da gerne mal einen Blick drauf werfen, wir haben ja fast das gleiche Board ... GA F2A78M DS2 vs GA F2A78M DH3.

Beitrag von „datec“ vom 10. September 2016, 23:48

[Zitat von spakk](#)

eine lange Nacht steht uns bevor 😊
ich schalte nachher mein Rechner ein, dann sende ich dir den efi Ordner

[Zitat von derHackfan](#)

Kannst du mal deine config.plist hier im Thread hochladen?

Ich würde da gerne mal einen Blick drauf werfen, wir haben ja fast das gleiche Board ... GA F2A78M DS2 vs GA F2A78M DH3.

schau mal im Thread habe ich sie schon einmal hochgeladen unter Seite eins

Beitrag von „spakk“ vom 10. September 2016, 23:52

so hier zwei Efi Ordnern die auf zwei unterschiedliche Systeme arbeiten, tausche die

Config.plist und deine eigene Treibern in ==> /Kexts/10.11 aus

1) EFI_GA-78LMT-USB3-AMD-Radeon R9 270

2) EFI_E1 2500 APU damit ich dich nicht verwirre habe ich die DSDT und rom-files etc hier entfernt, ist nur ein Testsystem, wird in Hauptsache für Windoof benutzt. Was mir beim überprüfen der beiden EFI Ordner aufgefallen ist, dass in beiden Ordnern die Dateigröße der OsxAptioFixDrv-64.efi sowie Erstellungs-und Änderungsdatum identisch sind, demzufolge scheint das ich den Inhalt nicht geändert habe....man wird vergesslich...liegt womöglich am alder 😞 ich bin mir aber sicher dass ich irgendwann OsxAptioFixDrv-64.efi Version2 angepasst habe....

[link](#)

Beitrag von „datec“ vom 11. September 2016, 00:22

[Zitat von spakk](#)

so hier zwei Efi Ordnern die auf zwei unterschiedliche Systeme arbeiten, tausche die Config.plist und deine eigene Treibern in ==> /Kexts/10.11 aus

1) EFI_GA-78LMT-USB3-AMD-Radeon R9 270

2) EFI_E1 2500 APU damit ich dich nicht verwirre habe ich die DSDT und rom-files etc hier entfernt, ist nur ein Testsystem, wird in Hauptsache für Windoof benutzt. Was mir beim überprüfen der beiden EFI Ordner aufgefallen ist, dass in beiden Ordnern die Dateigröße der OsxAptioFixDrv-64.efi sowie Erstellungs-und Änderungsdatum identisch sind, demzufolge scheint das ich den Inhalt nicht geändert habe....man wird vergesslich...liegt womöglich am alder 😞 ich bin mir aber sicher dass ich irgendwann OsxAptioFixDrv-64.efi Version2 angepasst habe....

[link](#)

ich schaue mir das jetzt in ruhe an !

Das wird eine sehr lange Nacht 😊

also wir haben nun 02:23 Uhr in der früh und leider läuft es nicht was mir aber nun aufgefallen ist OSX 10.10.5 läuft sauber mit Clover auf dem System 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. September 2016, 07:59

[Zitat von datec](#)

... ist OSX 10.10.5 läuft sauber mit Clover auf dem System ...

Das habe ich so erwartet und damit hast du alle nötigen Bootflag und Einstellungen in Clover für El Capitan. 👍

Mein System hat sich genauso verhalten, mit dem richtigen Kernel und einer OOB Grafikkarte konnte ich dann "Vanilla" 10.11.1/2/3/4 booten.

Der Fehler liegt meiner Meinung nach im Detail, du bist auf jeden Fall dicht dran ... 😊

Beitrag von „datec“ vom 11. September 2016, 12:24

[Zitat von derHackfan](#)

Das habe ich so erwartet und damit hast du alle nötigen Bootflag und Einstellungen in Clover für El Capitan. 👍

Mein System hat sich genauso verhalten, mit dem richtigen Kernel und einer OOB Grafikkarte konnte ich dann "Vanilla" 10.11.1/2/3/4 booten.

Der Fehler liegt meiner Meinung nach im Detail, du bist auf jeden Fall dicht dran ... 😊

Ja es ist komisch, ich vermute auch langsam das es an den Kernels für El Capitan liegt was mich irritiert ist nur das der Bootstick damit sauber läuft! Muss mir mal unter xCodes das ganze in ruhe ansehen und gegebenenfalls anpassen.

Beitrag von „ralf.“ vom 11. September 2016, 12:46

Ich kenne das von der Situation wenn der Kernel noch nicht auf die Festplatte in System/Library/Kernels kopiert wurde.

Beitrag von „datec“ vom 11. September 2016, 12:52

[Zitat von ralf.](#)

Ich kenne das von der Situation wenn der Kernel noch nicht auf die Festplatte in System/Library/Kernels kopiert wurde.

Danke ralf. für den tip aber der Kernel ist von mir auf S/L/K geändert und ausgetauscht worden 😊 mache es ja auch nicht zum ersten mal 😊 aber danke oft ist es wirklich das man den überblick verliert.

Beitrag von „spakk“ vom 11. September 2016, 12:56

[Zitat von ralf.](#)

Ich kenne das von der Situation wenn der Kernel noch nicht auf die Festplatte in System/Library/Kernels kopiert wurde.

während der Installation treten diese Probleme nicht auf, erst nach vollständiger Installation erscheinen die Farbveränderungen in den Icons. Vermutlich eine Veränderung in der coreservices welches nur bei einigen APUs bzw. bei allen FX CPUs auftritt. Ich glaube nicht mehr daran dass das durch den Kernel verursacht wird. Jedoch wird jede Idee für eine mögliche Ursache nachgegangen sofern diese logisch erscheint.

Beitrag von „datec“ vom 11. September 2016, 13:03

Zitat von spakk

während der Installation treten diese Probleme nicht auf, erst nach vollständiger Installation erscheinen die Farbveränderungen in den Icons. Vermutlich eine Veränderung in der coreservices welches nur bei einigen APUs bzw. bei allen FX CPUs auftritt. Ich glaube nicht mehr daran dass das durch den Kernel verursacht wird

Ja das hatte ich bei der Installation mit enoch auch das die Icons nur zum teil liefen oder halt Bund waren. Ja aber die Variablen in Coreservices sind meiner Meinung auch nicht der Grund. ich vermute eine falsche Implementierung in der GPU Beschleunigung und dessen Variablen. Denn genau deshalb wollte ich Clover mit El Capitan ans laufen bringen. um mich mal an die Thematik zu setzen! 😊

Beitrag von „spakk“ vom 11. September 2016, 13:05

Bist herzlich willkommen in der Runde, jede hilfreiche Hand ist willkommen leider verweigern alle bisherige Kernel Programmierer jede weiter entwicklung geschweige die Zusammenarbeit. Das waren die Beweggründe weshalb Duran,Shane und ich ein Team gegründet haben um nach mögliche Ursachen zu recherchieren, leider bis zum heutigen Tag ohne bemerkenswerten Erfolg. Nicht ganz richtig, einige Verbesserungen sind in den Sourcecode eingeflossen jedoch nicht im Bezug auf die icons.

Edit:

Es würde die Arbeit wesentlich vereinfachen wenn man die Recherche und den Aufbau des Kernels direkt an einem laufendem system ausprobieren könnte. Der einzige von dem ich weiß, ist Bronya. Vermutlich hat er ein Konzept um das Problem zu beheben jedoch hält er sich seit geraume Zeit sehr distanziert.

Was sehr schade ist.

Beitrag von „datec“ vom 11. September 2016, 13:25

Zitat von spakk

Bist herzlich willkommen in der Runde, jede hilfreiche Hand ist willkommen

leider verweigern alle bisherige Kernel Programmierer jede weiter entwicklung geschweige die Zusammenarbeit. Das waren die Beweggründe weshalb Duran,Shane und ich ein Team gegründet haben um nach mögliche Ursachen zu recherchieren, leider bis zum heutigen Tag ohne bemerkenswerten Erfolg. Nicht ganz richtig, einige Verbesserungen sind in den Sourcecode eingeflossen jedoch nicht im Bezug auf die icons

Ja vielen Dank nach mehr als 50 gebauten Hackintosh Systemen ist man einfach angefixt und möchte mehr. Aber ich möchte die Thematik AMD und Hackintosh einfach gerne weiter vor ran bringen und wo viele sich zusammen tun sind oft Lösungen schneller zu finden. Da ich auch meinen Developer Account auch bei Apple habe kann ich diesen auch nutzen 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. September 2016, 13:27

Gibt es eigentlich schon Neuigkeiten bezüglich deinem letzten Installversuch? 😊

Beitrag von „datec“ vom 12. September 2016, 13:39

Ja also die Installation funktioniert so sauber mit OSX 10.10.5 und Clover.

nach Änderung auf OSX 10.11.06 mit dessen Kernel und einem Clean Install funktioniert dieser sauber aber ein start ist nach wie vor nicht möglich ! Aktuell kann ich die Installation zwar starten aber erhalte eine Kernel Panic daher versuche ich aktuell mir die Framework der System.kext und Kernel.kext mal in Ruhe anzusehen.

Beitrag von „spakk“ vom 12. September 2016, 16:36

..hmm nun verstehe ich weshalb du oft Frameworks erwähnt hast. Die in dem Kernel Paket befindlich....Falls du diese meinst und sie installieren möchtest, dann nur durch Zusammenführen ergänzen, da sonst einige Frameworks vollständig überschrieben werden

und dein System nicht starten wird. Bitte darauf achten
hingegen sollte die sich in den paket befindliche system.kext installiert werden um die Boot
error schleife zu umgehen.

Beitrag von „datec“ vom 12. September 2016, 19:28

Ja war bei der Framework nicht sicher ! Aber danke für die info hatte es aber so gemacht.
Aktuell bootet das System nun unter Clover und El Capitan erhalte aber keine Hardware
Beschleunigung der Graka obwohl diese ohne Probleme integriert ist! Der FX Kernel den du mir
gesendet hast hat nur Kernelpanik

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. September 2016, 21:41

Hast du in der config.plist einen Haken bei Inject Nvidia, dann nimm den mal raus weil die GTX
660 ohne läuft.

Beitrag von „datec“ vom 13. September 2016, 02:42

Hallo ja dieses injekt Nvidia ist draußen! Die 660 läuft ja OOB. Es liegt an was anderem. Werde
mich aber morgen darum kümmern ! Danach muss ich erstmal auf Geschäftsreise. Daher bis
die Tage 😊

Beitrag von „spakk“ vom 13. September 2016, 10:39

[Zitat von datec](#)

Ja war bei der Framework nicht sicher ! Aber danke für die info hatte es aber so

gemacht.

Aktuell bootet das System nun unter Clover und El Capitan erhalte aber keine Hardware Beschleunigung der Graka obwohl diese ohne Probleme integriert ist! Der FX Kernel den du mir gesendet hast hat nur Kernelpanik

wenn du wieder daheim bist, dann sende mir das Bild mit der Panikmeldung, müssen der Ursache nachgehen.

Beitrag von „datec“ vom 13. September 2016, 19:16

Kann ich gerne machen ! Kein Thema.

Update: Das System läuft nun und ich habe El Capitan unter Clover auf dem A10 5800k laufen ! Die Einstellungen waren von anfang an ok. Leider scheint es ein Bug zu geben in Clover so das die OsxAptioFix2Drv-64.efi nicht erkannt wurde da beim Start mit -v mir immer nur die OsxAptioFixDrv-64.efi angezeigt wurde obwohl die Version 2 installiert war.