

Erledigt

OSX auf AMD startet nicht mehr

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 12:15

Hallo,

ich hatte mir vor einiger Zeit mal Mavericks auf einer zweiten Festplatte (neben Windows) installiert und es lief auch soweit. Habe es dann länger nicht genutzt und in der Zwischenzeit musste ich das Mainboard (immer noch AMD) und die Grafikkarte tauschen. Habe nun mal wieder versucht Mavericks zu booten, aber es bleibt irgendwann mit einem grauen Bildschirm stehen und es tut sich nichts weiter. Wie kann ich es wieder zum Laufen bringen?

Habe das Thema jetzt im AMD-Bereich angesiedelt. Hatte nicht gesehen, dass es diesen Bereich gibt.

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 12:42

Hallo,

ich hatte mir vor einiger Zeit mal Mavericks auf einer zweiten Festplatte (neben Windows) installiert und es lief auch soweit. Habe es dann länger nicht genutzt und in der Zwischenzeit musste ich das Mainboard (immer noch AMD) und die Grafikkarte tauschen. Habe nun mal wieder versucht Mavericks zu booten, aber es bleibt irgendwann mit einem grauen Bildschirm stehen und es tut sich nichts weiter. Wie kann ich es wieder zum Laufen bringen?

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2017, 12:48

Es wäre sinnvoll ein paar mehr Details zum Mainboard und Grafikkarte zu liefern und was

vorher drinne war

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 13:16

Hallo,

danke für die Rückmeldung. Vorher war eine GTS 450er Grafikkarte eingebaut. Die Boardbezeichnung weiß ich leider nicht mehr. War aber ein älteres ASRock Mainboard, das auch den Phenom II X6 aufnehmen konnte. Könnte ein ASRock n68c gewesen sein.

Beitrag von „al6042“ vom 23. April 2017, 13:18

Welchen Bootloader nutzt du für das AMD-System?

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2017, 13:32

Die 760 wird glaub ich Nativ unterstützt da musst du alle Grafik Enabler ausschalten

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. April 2017, 13:41

Hallo und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum. 😄

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 13:46

[Zitat von al6042](#)

Welchen Bootloader nutzt du für das AMD-System?

Der Bootloader ist Clover. Ich hatte das Mavericks im Sept. 2015 aufgesetzt und länger nicht benutzt. Deshalb weiß einige Sachen nicht mehr. Ich habe gestern Paragon HFS+ installiert, somit komme ich an die Daten auf der Platte hilft das weiter? Leider bin ich, was MAC OS angeht, nicht so fit.

Beitrag von „al6042“ vom 23. April 2017, 13:49

Im Clover muss unter "Graphics" der "Inject Nvidia" deaktiviert werden.

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 13:52

[Zitat von derHackfan](#)

Hallo und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum. 😄

Danke! Bin froh ein deutschsprachiges Forum mit vielen Experten gefunden zu haben 😊

Beitrag von „ralf.“ vom 23. April 2017, 13:59

Booten im Verbose-Mode - bei Chameleon -v eingeben und bei Clover, das du vermutlich nicht hast mit der Space-Taste ausählen.
Und ein Foto unter Erweiterte Antwort hochladen.

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 13:59

Im Clover muss unter "Graphics" der "Inject Nvidia" deaktiviert werden.

Gruß

Al6042

Wie mache ich das denn? Geht das über Befehle bevor ich das System starte? Und wenn ja, wie lautet der Befehl? Ich bräuchte da genauere Infos. Danke!

Beitrag von „ralf.“ vom 23. April 2017, 14:13

Im Clover-Menü - falls es Clover ist, kannst du das deaktivieren.
Falls du Chameleon hast, boote mit
nv_disable=1 GraphicsEnabler=No

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 15:15

Im Clover-Menü - falls es Clover ist, kannst du das deaktivieren.
Falls du Chameleon hast, boote mit
nv_disable=1 GraphicsEnabler=No

Mit den Parametern nv_disable=1 und GraphicsEnabler=No hats geklappt. Dann habe ich wohl doch Chameleon. Noch zwei Fragen: 1. Wo/Wie kann ich dann diese Parameter fest hinterlegen, damit ich die nicht immer eintippen muß.

2. Kann man das Mavericks, das ja offensichtlich für AMD Prozessoren modifiziert ist auf eine aktuellere Version heben und gibts dazu irgendwo ne Anleitung?

Beitrag von „ralf.“ vom 23. April 2017, 15:38

Wenn du den II X6 1055T hast, läuft Mavericks viel schneller als eine aktuellere.
Maximal El Capitan möglich.

Im Extra-Ordner die org.chameleon.boot.plist bearbeiten. GraphicsEnabler=Yes da raus löschen.
(kann auch com.apple.boot.plist heißen, hängt vom Bootloader ab)

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. April 2017, 15:38

Zu Frage 2:
Ja, siehe dazu unseren AMD Hackintosh Guide im Forum (bitte Forensuche nutzen).

Beitrag von „pmueller“ vom 23. April 2017, 19:08

 [Zitat von ralf.](#)

Wenn du den II X6 1055T hast, läuft Mavericks viel schneller als eine aktuellere.
Maximal El Capitan möglich.

Im Extra-Ordner die org.chameleon.boot.plist bearbeiten. GraphicsEnabler=Yes da raus löschen.
(kann auch com.apple.boot.plist heißen, hängt vom Bootloader ab)

Hallo Ralf,
das mit dem Extra-Ordner hat funktioniert. Vielen Dank!
Ich habe tatsächlich den Chameleon Bootloader. Woher kommt es das Mavericks dann schneller als die aktuelleren Versionen laufen? Sind die zu groß und ist Mavericks dann die sinnvollste OS Version für meine Hardware?

Beitrag von „ralf.“ vom 23. April 2017, 19:16

Ich hab da nur die Vermutung das der AMD-Mavericks-Kernel die 6 CPU-Kerne optimal nutzt.

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. April 2017, 19:30

@pmueller Wärsst du bitte so nett und machst hier im Thread: [Hardware-Vorstellung: AMD Desktop-Systeme \(Sammelthread\)](#) ... einen Eintrag für die Community?

