

Erledigt

AHCI PROBLEM asus m5a78l-m/usb3

Beitrag von „mrFoonky“ vom 8. Februar 2019, 12:57

Hallo, ich habe versucht hackingtosh auf mein System zu bringen. Alles auch so weit und gut. Nur das ich Probleme habe wenn ich ahci im Board (asus m5a78l-m/usb3) aktiviere. Es wird keine Festplatte erkannt. Bzw. Lässt sie sich nicht booten. Wenn ich wieder versuche Windows zu installieren in ahci Mode klappt es es nicht. Platte wird zwar angezeigt, aber ich kann nichts installieren.

Dachte erst das es an meine hdd liegt, aber heute kam meine neue ssd und das proplem besteht weiter.

Beitrag von „ralf.“ vom 8. Februar 2019, 13:14

Lade doch mal den EFI-Ordner hoch

Beitrag von „mrFoonky“ vom 8. Februar 2019, 15:51

Danke danke... Habs aber raus gefunden. Es lag an den sata Ports. Musste sie umstecken.

Nun habe ich das nächste Problem das mein Stick nicht mehr den clover bootet...

Eins nach dem anderen.

und hier der Efi Ordner

Beitrag von „Nightflyer“ vom 8. Februar 2019, 16:22

Dir fehlt FakeSMC.kext in deinem Kextordner

Beitrag von „ralf.“ vom 8. Februar 2019, 18:06

im 10.13 Ordner ist eine.

ein Foto von der Fehlermeldung ist immer gut.

Die Hardware ins Profil eintragen, wäre wichtig,

Beitrag von „mrFoonky“ vom 8. Februar 2019, 18:28

kommt keine fehlermeldung, er bootet einfach nicht. hab ich vielleicht was in bios verstellt???

Beitrag von „derHackfan“ vom 8. Februar 2019, 18:37

Hast du das aktuelle BIOS vom Hersteller für dein Mainboard geflasht?

Beitrag von „mrFoonky“ vom 8. Februar 2019, 18:47

hier habe mal ein foto vom boot gemacht. mehr kommt nicht. Und ja habe gestern das bios neu geflashed.

Das kuriose ist ja das es vor ein paar tagen ohne probleme vom stick gebootet hat. da hatte ich halt nur das ahci problem, was ich ja jetzt behoben habe.

hat sich evtl. irgendwas im bios verstellt???



ich versuche jetzt mal linux vom stick zu booten...

linux funktioniert...

Achso... in meinen usb 2.0 ports erkennt er den stick nihct. könnte es dmait zusammen liegen????

Und vielen Dank schon mal für euren support

Beitrag von „ralf.“ vom 8. Februar 2019, 19:12

Ist vielleicht UEFI deaktiviert?

Der Stick sollte ja im Bios als UEFI-Partition erkennbar sein.

Beitrag von „mrFoonky“ vom 8. Februar 2019, 19:44

Jezut wird er erkannt, aber keine Besserung... Neuen Stick versucht alle usb Ports durchgegangen.... Mir kommt es vor, ob es am BOOTLOADER liegt. Was halt nur komisch ist das es vor ein paar Tagen funktioniert hat.

Beitrag von „ralf.“ vom 8. Februar 2019, 20:43

Es gibt sonst hier noch Anleitungen [AMD-Installation](#)

Die meisten Anleitungen aus dem Web verstoßen ja gegen die Forenregeln

Beitrag von „derHackfan“ vom 8. Februar 2019, 21:47

Wie hast du denn den Clover Bootloader auf den Stick bekommen?

Beitrag von „mrFoonky“ vom 8. Februar 2019, 22:27

Edit by der Hackfan: Link entfernt.

Wenn nicht erlaubt bescheid sagen dann lösche ich sofort

Beitrag von „derHackfan“ vom 8. Februar 2019, 22:35

Und welche .iso, .dmg, .app, .nupsi, macOS Sierra/High Sierra hast du ganz genau bitte verwendet?

Beitrag von „mrFoonky“ vom 8. Februar 2019, 22:36

Edit by derHackfan: Link entfernt.

Beitrag von „derHackfan“ vom 8. Februar 2019, 22:49

[mrFoonky](#) Ich unterstelle dir keine böse Absicht aber dieser Download ist leider ein Regelverstoß laut unseren Forenregeln.

Siehe dazu bitte [\(5.4\) Raubkopien & Distributionen](#) und lese dich anschließend durch die diversen AMD Guides im Unterforum AMD zum Thema Vanilla Install, dann bekommst (auch) du den vollen Support aus der Community.