

Erledigt

Snow Leopard Probleme

Beitrag von „ps3fan90“ vom 20. April 2014, 14:50

Hallo,

Ich habe jetzt endlich mein neuen PC und habe mich dann an einen Hackintosh dran gesessen. Die Installation von Snow Leopard Funkt ohne Probleme aber dann wenn ich das Update eingespielt habe und danach mit MultiBeast alles richtig stelle bleibt das Mac OS X immer ab dem Punkt [PCI Configuration begin] Fest. Meine neue Sys-Config kann ich nicht in meine Signatur packen da diese angeblich über 500 Zeichen sind was sie aber nicht is. Darum hier meine Sys-Config:

CPU Typ: Intel Core i5-4670, 3,60 GHz

Arbeitsspeicher: 8 GB (DDR3-1600 SDRAM)

Motherboard: Gigabyte GA-H87-HD3

Grafikkarte: NVIDIA GeForce GTX 770 (Windforce OC Edition 2GB)

Festplatte: Samsung SSD 840 EVO 120G SCSI Disk Device, TOSHIBA MK5059GSXP (500GB), Seagate ST1000DM003-1CH1 (1TB)

Soundkarte: Asus Xonar DG Sound Card, Roccat Kave XTD

Ich hoffe ihr könnt mir helfen 😊

Beitrag von „John Doe“ vom 20. April 2014, 16:03

hast du den Flag GraphicsEnabler=No probiert ?

Beitrag von „ps3fan90“ vom 20. April 2014, 16:10

Nein habe ich noch nicht werde ich aber jetzt austesten! Mit PCIRootUID=1 kommt nehmlich die gleiche meldung wie ohne also bei PCI hängt der dann.

Ok jetzt kommt immer noch -.-

Beitrag von „John Doe“ vom 20. April 2014, 16:31

Flash dir mal Ozmosis findest du in der Datenbank ist oben angepinnt

läuft auf deinem alten System schon OS X ?

Beitrag von „ps3fan90“ vom 21. April 2014, 21:39


Ne hatte Probleme wegen IDE und ich wollte ein DualBoot mit meinen existierenden Win7 HomePrem haben.... Mit Flashen will ich nicht gerne da ich irgendwie immer pech habe wenn ich nen BIOS Flashe -.-


Soooo Mac OS X 10.9 läuft jetzt da ich bei einem Freund der nen Mac Pro hat wo ich ein USB-Stick erstellen konnte. Wenn ich das Ozmosis flashe kann ich wenn Windows installiert is auch noch normal Windows starten oder startet dann nur Mac?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 21. April 2014, 21:48

Mit Ozmosis geht Windows auch. Dafür gebe es allerdings auch die Suche.

Beitrag von „ps3fan90“ vom 23. April 2014, 14:55

So jetzt habe ein dickes Problem 

Ich habe Ozmosis BIOS auf mein H87-HD3 geflasht weil ich mein PC zu einem Richtigen Hackintosh umbauen wollte. Alles schön und gut Flashen hat geklappt  aber jetzt wenn ich meine bestehende Mac Installation starten will geht es nicht. Beim starten von der Mac Partition ist der immer hängen geblieben wenn der Drehende Kreis kam. Bei meinen Mac [Install Stick](#)

ist das Problem das wenn das Setup starten will komme ich nicht zur Sprachauswahl..... Die Maus ist da aber danach macht das Setup keine Mücke mehr was... WAS kann das sein?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. April 2014, 14:58

Hattest du nen Bootloader auf der installation ?

bei Ozmosis brauchst du den nicht sondern Bootest direkt von der DVD !

Beitrag von „ps3fan90“ vom 23. April 2014, 15:54

Ja auf der alten Installation ja. Auf denn BootStick halt die .app über UniBeast

Beitrag von „DiaDex“ vom 23. April 2014, 16:07

Dann lass das Unibeast weg und Pack nur das Image des OS rauf ohne Bootloader oder Unibeast :p

Ozmosis übernimmt das ja alles.. soweit ich weiß :p

Beitrag von „ps3fan90“ vom 23. April 2014, 16:17

ok dann heist es gleich zu mein Freund fahren und alles fertig machen 😊 Wenn ich wieder mehr weis kommt es hier hin

Beitrag von „John Doe“ vom 23. April 2014, 16:55

mach den stick mit DISKMAKER X

Beitrag von „ps3fan90“ vom 23. April 2014, 19:03

So Stick ist fertig mit diskmaker x aber er bleibt immer noch bei dem buntem drehenden Kreis beim setup hängen

Gesendet von meinem neuen iPhone 5 mit iOS 7 (Jailbreak)

Beitrag von „TuRock“ vom 23. April 2014, 19:10

Im BIOS Vt-d ausschalten (deaktivieren)
Vt-d = disabled

Beitrag von „ps3fan90“ vom 24. April 2014, 04:05

Ah danke jetzt geht's. Danke ich melde mich sobald alles funkt 😊

Ihr seid das beste Forum EVER!!!!

Jetzt funkt alles SO Wie es sein Soll. 😄 🙌 🙌 🙌

Hier ein Foto:

Kann Closed werden 😊

Beitrag von „toemchen“ vom 24. April 2014, 06:11

Na super. Dann schließe ich mal hier 😊

