

Erledigt

bitte um hilfe

Beitrag von „mischutka“ vom 31. März 2013, 14:42

Hallo liebe gemeinde ,
folgendes Problem :

ich habe nach Anleitung ein USB Stick mit UniBeast erstellt UniBeast - Mountain Lion 1.7.0
dan vom stick gebootet nach erscheinung vom grauen hintergrung und apple zeichen ca 2
minuten verschwindet das signal am monitor ?

ich habe gelesen das man ohne grafikkarte booten soll , mein Mainbord hat aber keine grafik
on board

Asus Rampage II Extream

I7 930

LGA1366

X58 chipset

Corsair CM3X2G1600C8D 12 GB

GTX 580

Corsair Force 3 SSD 250 GB

Samsung SSD 250 GB Aktuel (da komt os drauf)

Asus 88SE9123 SATA-600 Controller

Marvell Yukon 88E8056 Ethernet x2

habt ihr eine idee was ich machen sollte ?

wenn jemand aus köln (rodenkirchen)zeit hat würde ich bis zu 50-60 € ausgeben für die Installation ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 31. März 2013, 14:52

Als erstes, trage die Systemdaten bitte in deine Signatur ein!

Gebe mal beim Booten vom Stick "GraphicsEnabler=No oder Yes" als Bootargument ein. Das kannst du machen, wenn das Bootmenü mit dem UniBeast Symbol erscheint. Einfach eine Taste drücken und dann eingeben. Du hast an dem Punkt allerdings eine englische Tastatur!

Beitrag von „mike“ vom 31. März 2013, 14:55

oder trage beim Booten "PCIRootUID=0" ein.

Beitrag von „mischutka“ vom 31. März 2013, 14:57

hi danke für tip aber bei mir erschein nicht mal das UniBeast Symbol ?? sonder sofort das grau mit apple logo und rad

Beitrag von „DoeJohn“ vom 31. März 2013, 15:32

Keine Signatur.

Signatur ist eingetragen, jetzt geht es weiter!

Wo und wie hast du den UniBeast-Stick erstellt. Hast du ein laufendes Mac OS X? Wenn man vom Stick bootet, erscheint **immer** das Bootmenü mit dem UniBeast-Symbol!

Beitrag von „mischutka“ vom 1. April 2013, 21:43

so hab jetzt das stick noch mall erstellt , kann jetzt auch das unibeast logo sehen
GraphicsEnabler=No oder Ye hat nichts gebracht
versuche jetzt mit "PCIRootUID=0" , liegt es fileicht an [bios_einstellungen](#) ? yess !! das mit pciroot hat gefunz :))

bin gespannt instalation läuft..

so ist soweit alles instaliert , muss ich beim jeden neustart PCIRootUID=0 eintragen ? oder wird es nach instalation von grafikkarte nicht mehr notwendig sein

Beitrag von „mike“ vom 1. April 2013, 21:53

installiere den Bootloader mit Multibeast; PCIRootUID=0 wird übernommen

Beitrag von „canleon“ vom 1. April 2013, 21:54

Das musst du ausprobieren. Probier erstmal ohne "PCIRootUID=0", wenn's bootet kannst du es

immer ohne benutzen. Wenn es nicht funktioniert kannst du den Befehl in der chameleon.plist hinzufügen, dann musst du ihn nicht immer wieder eingeben.

Beitrag von „mischutka“ vom 2. April 2013, 13:56

hallo so langsam wirds , lan ist installiert

leider ist SATA also fetplatte ndie nicht im Controller (sata6)drin sind sind nicht sichtbar 😞

cinebench

Opengl 31,85

CPU 5,66

ist das super ? oder geht so die werte