

Erledigt

Ozmosis und was danach?

Beitrag von „MarkB“ vom 22. Oktober 2014, 10:26

Hallo

ich habe ein

GA87xUD5 TH Board mit I7

NV660Ti Grafik 2GB

INtel Pro Dual Port ETH Karte

Sound via Meridian Direktor

bisher lief das gute Stück mit Unibeast und Multibeast

es gab immer mal wieder kleinere Probleme aber nix wildes

wollte das system der Einfachheit halber auf nen Firmware MOD umstellen

jetzt war mein Gedanke

1.) ich flashe das Bios mit der 1449 Ozmosis Version

soweit alles OK ganz frisch läuft es

allerdings sehr langsam

Ethernet und Sound funktionieren

2.) Migration des alten Systems (unbeast&Multibeast)

ging alles ein paar stunden

beim Neustadt bleibt er sofort hängen - kernel Panic

kann es sein das das am "kext-dev-mode=1" flag liegt?

ich dachte das wird aus der Migration übernommen - muss gestehen habe es nicht überprüft...

3.) alles platt und neuer versuch...

jetzt nur Migration Programme

und überprüfen ob "kext-dev-mode=1" gesetzt ist

da sound und ETH laufen was sollte ich noch installieren?

ich verstehe nicht ganz wozu ich noch Fake SMC brauche?

die Kiste ist deutlich langsamer als unter UNibeast - irgend ne Idee?

4.)leider wieder kernel Panik - flag ist gesetzt...

Beitrag von „ProfA12345“ vom 22. Oktober 2014, 10:32

:hware:, woran machst du es des weiteren fest, dass der Computer langsamer wäre?

Beitrag von „6fehler“ vom 22. Oktober 2014, 11:06

[MarkB](#): Bitte boote mal verbose !

"ich verstehe nicht ganz wozu ich noch Fake SMC brauche?"

Woraus ziehst Du den Schluss das Du die noch brauchst, die Fake SMC sollte in Ozmosis enthalten sein.

2x Fake SMC auf einem System ist naemlich keine gute Idee und es kann sein, das dass genau dein Performance Problem ist.

Gruss,
6F

Beitrag von „moorviper“ vom 22. Oktober 2014, 11:42

wieviel ram und wieviel festplatten kapazität sind verbaut

eine

Signatur

ist immer recht praktisch

Das mac os wird immer langsam wenn folgende Gleichung nicht erfüllt wird

$((\text{hdd-Speicher}/1000 < \text{Ram-Speicher}) \& \text{indexing-done})$

auch wenn 8 TB verbaut sind und bspw nur 4 GB ram schafft es mac os nicht den index zu vervollständigen
und brennt dir die cpu wech

Beitrag von „MarkB“ vom 22. Oktober 2014, 12:21

fest mache dich die geschwindigkeit bis sich zb am Finder Fenster öffnen, Animationen laufen etwas ruckelig
Wobei die Geschwindigkeit für mich erst mal Sekundär ist - gehe davon aus wenn die kiste läuft wird das auch noch zu beheben sein.

die kiste hat
1x 1,5 TB für die ist
1x 1,5 TB mit alter Installation + einer testumgebung
6x 600GB mit einer alten windows Umgebung

Ram 16 GB

Fake SMC habe es einige mal gelesen das fass SMC zusätzlich installiert wird:
zB <http://apfelzeit.net/2014/09/h...rial-os-x-yosemite-10-10/>

stehe etwas auf dem schlauch wie bekomme ich entweder mein alte installation (mit unibeast

und Multibeast erstellt) oder besser die neue zum laufen?

Verbote boot folgt gleich

Beitrag von „John Doe“ vom 22. Oktober 2014, 12:24

Ich tippe eher darauf das deine Grafikbeschleunigung nicht geht.

:hware:

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. Oktober 2014, 13:05

Leute, macht hier solange dicht, bis die Signatur eingetragen ist! Wir sind hier doch keine Bettelknaben!

Und siehe da, Signatur ist eingetragen!

Beitrag von „MarkB“ vom 22. Oktober 2014, 13:19

Sorry wenn ich meinen Signatur nicht sofort eingetragen habe - bin bis dato nicht so unterwegs in Foren
somit diesbezüglich etwas unwissend

Aber ich finde es schade das wir auf der einen seite ein gutes und gemeinschaftliches Miteinander wünschen und es auch praktizieren aber auf der anderen Seite so einen haschen Ton an den Tag legen...

wäre verständlich wenn das ganze über eine sehr lange Zeitraum laufen würde - aber die info

ist wenige stunden alt.

PS ja ich stehe auch für den Weltfrieden;-)

anbei die Bilder vom Verbote Mode

Beitrag von „John Doe“ vom 22. Oktober 2014, 13:20

Hast du mal GraphicsEnabler=Yes/No versucht ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. Oktober 2014, 13:24

Du wurdest von ProfA12345, von morviper und von Sowleo darauf hingewiesen! Du hättest sie jetzt noch nicht eingetragen, wenn der Thread nicht geschlossen worden wäre! Und, wenn dir der Ton hier nicht passt, behalte das entweder für dich oder lass es hier sein!

Beitrag von „MarkB“ vom 22. Oktober 2014, 14:06

habe Yosemite noch mal drübergebügelt

jetzt läuft es, aber nur über den Single User Modus

Beitrag von „ProfA12345“ vom 22. Oktober 2014, 14:09

Was kommt, wenn du nur mit "-v" startest?

Beitrag von „MarkB“ vom 22. Oktober 2014, 14:28

ganz dumme Frage,
wie komme ich zu einem modus wo ich das eintragen kann?

kannte es unter Multibeast das ich vorher ne auswahl bekomme -
jetzt bootet er direkt und ich erhalte keine Abfrage

Beitrag von „ProfA12345“ vom 22. Oktober 2014, 14:33

Nutzt du Ozmosis? Dann musst du beim Booten einfach Win+V halten.

Beitrag von „MarkB“ vom 22. Oktober 2014, 15:13

Super danke werde ich gl probieren
habe ne apple Tastatur dort ist es wasch die CMD taste

Beitrag von „6fehler“ vom 23. Oktober 2014, 13:35

Richtig CMD+v, das musst Du aber sehr flott nach dem Bios-Boot-Logo druecken.
Gruss,
6F

Beitrag von „MarkB“ vom 25. Oktober 2014, 15:03

Alles läuft soweit sehr gut

Vorgehensweise die zum Erfolg führte

leere 10.10 installiert mit "Test" user
trim enabler installiert
jetzt, Bios Interne ETH Disabled und Dual Port ETH Karte rein.

Vorbereitung emigration meiner alten Daten:
auf der alten System Platte alle extensions von hand überprüft und alles was via Multibeast installiert wurde entfernt zur Sicherheit alle extensions und Erweiterungen noch mal mit der aktuellen frischen 10.10 ist abgeglichen und ggf erneuert.

dann alten User-Ordner von Hand ins neue User Verzeichnis von 10.10 kopiert
user dann von hand neu erzeugt (gl name und Passwort)

dann Programme mit Migrations Assistent emigriert

siehe da alles läuft wie geschnitten Brot:-)

Bis auf meine Intel Pro Dual Port ETH Karte die kann ich noch nicht auf BuildIn umstellen.
da ich bis dato keine Chameleon verwende und auch sonst alles nur mit original Apple Treiben läuft, stehe ich jetzt etwas auf dem schlauch wie ich das ändern soll?
nen extra ordner mit der Chameleon Bootlist habe ich ja jetzt nicht mehr...

Hat jemand da noch einen schönen Tip?

Beitrag von „domi0911“ vom 10. November 2014, 19:47

Also ich bin jetzt auch auf ozmosis umgestiegen und bin voll zufrieden damit. Ich musste nur eine [kext installieren](#) und zwar fürs internet. Alles andere lief sofort ohne probleme. Der Rechner bootet auch schnell. Nie wieder unibeast. Ich hab ozmosis version H77MD3H-F14-OZM-



894m benutzt. Kann ich nur weiter empfehlen. Großen Dank an euch.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 10. November 2014, 19:52

Bitte trage doch noch deine Hardware in die Signatur ein.