

Erledigt

Dell Vostro 200 mit GT 640 und 4GB Ram El Capitan fähig?

Beitrag von „Tepoo“ vom 19. Dezember 2015, 01:16

Hey Leute,

da ich aktuell sehr gern rumbastel wollte ich mal gern in Erfahrung bringen ob mein kleiner Dell Vostro den ich mal um ne GT 640 und 4Gb Ram erweitert habe, mit el Capitan funktionieren würde.

Sprich aktuell besitzt der Rechner folgende Specs

Intel C2D 2,56ghz
4Gb Ram
Geforce GT 640
G33M02 Motherboard

Gruß
Tepoo

Beitrag von „ralf.“ vom 19. Dezember 2015, 01:23

Sieht alles ziemlich gut aus

Beitrag von „Tepoo“ vom 19. Dezember 2015, 01:38

Danke für die Antwort 😊

Achso BIOS hab ich auf 1.0.16 geupdated und suche aktuell nach dem bios mod der AHCI ermöglicht 🤔 leider bisher nur legacy texte dazu gefunden aber keinen link...

Beitrag von „hiddensee“ vom 19. Dezember 2015, 10:56

ja ist er.
ich hatte so einen bis vor kurzem im einsatz.

<https://www.bios-mods.com/foru...locking-Upgrading-Project>

clover erkennt den Rechner als imac 10,1 und mit P-states und C-states läuft auch der Ruhezustand.

bei bedarf klöppel ich dir ne efi samt kexten irgendwohin.

Du kannst den Vostro bis auf 8 GB mit DDR2 Modulen aufrüsten. Ich rate allerdings dringend vom Kauf von Corsair Modulen ab. Die sind hier alle Monate aus unerfindlichen Gründen gestorben.

Beitrag von „Tepoo“ vom 19. Dezember 2015, 11:04

[Zitat von hiddensee](#)

ja ist er.
ich hatte so einen bis vor kurzem im einsatz.

<https://www.bios-mods.com/foru...locking-Upgrading-Project>

clover erkennt den Rechner als imac 10,1 und mit P-states und C-states läuft auch der Ruhezustand.

bei bedarf klöppel ich dir ne efi samt kexten irgendwohin.

hallo 😊

Danke für das Angebot, ich werd es erstmal selbst versuchen, ich bastel gern 😄 Sollte ich irgendwie hängen bleiben sag ich bescheid und nehm das Angebot gerne an. 😊

Mit dem Finetuning für Ruhezustand und so hab ich noch nicht so recht den Durchblick.

Gruß
Tepoo

Beitrag von „hiddensee“ vom 19. Dezember 2015, 13:58

in dem Ordner befindet sich auch eine passende DSDT.
PM falls du die benötigst.

Beitrag von „hiddensee“ vom 19. Dezember 2015, 14:48

[@Tepoo,](#)

wir haben mehrere (allerdings low profile) Karten von Nvidia damit in Betrieb genommen.
Clover installierst du mit minimalen Einstellungen (ESP, MBR, 64bit Sata, Drivers64UEFI: emVariableUEFI-64, FakeSMC und appleintelE1000 kext reichen aus.

mit cloverconfig im Bereich RTVariables BooterConfig auf 0x28 und CSRActiveConfig auf 0x67 stellen.

Bei der Definition des Gerätes funktioniert sowohl der erkannte imac 10,1 als auch der kleinste gemeinsame Nenner Mac Pro 3,1.

ich habe sie mal auf meinem Raspi bereitgestellt:

https://pampa.nsupdate.info/wp...ads/2015/12/DSDT.aml_.zip

Beitrag von „Tepoo“ vom 19. Dezember 2015, 15:37

[Zitat von hiddensee](#)

[@Tepoo,](#)

wir haben mehrere (allerdings low profile) Karten von Nvidia damit in Betrieb genommen.

Clover installierst du mit minimalen Einstellungen (ESP, MBR, 64bit Sata, Drivers64UEFI: emVariableUEFI-64, FakeSMC und appleintelE1000 kext reichen aus.

mit cloverconfig im Bereich RTVariables BooterConfig auf 0x28 und CSRActiveConfig auf 0x67 stellen.

Bei der Definition des Gerätes funktioniert sowohl der erkannte imac 10,1 als auch der kleinste gemeinsame Nenner Mac Pro 3,1.

ich habe sie mal auf meinem Raspi bereitgestellt:

https://pampa.nsupdate.info/wp...ads/2015/12/DSDT.aml_.zip

Alles anzeigen

vielen dank schonmal für die Infos 😊

Ich finde es immernoch erstaunlich das auch Dual Core CPUs so eine gute Leistung erbringen können in einem Hackintosh 😄
Kanns kaum erwarten das Ding ordentlich zum laufen zu kriegen.

Gruß
Tepoo

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Dezember 2015, 17:00

Da bin ich mal gespannt, werde deinen Thread mitlesen und rumtrollen. 😄
Hoffe es kommen ein paar Bilder von der fertigen Maschine. Bitte!

Beitrag von „Tepoo“ vom 19. Dezember 2015, 18:02

Mach ich 😊

aber erstmal das Baby zum laufen kriegen 😄

Beitrag von „Tepoo“ vom 20. Dezember 2015, 13:04

So kleiner Rückschlag.

Die gt 640 hat das zeitliche gesegnet... Ich werd jetzt nicht näher beschreiben wie, aber sagen wir dumm gelaufen 🤔

Bis Ersatz da ist werd ich jetzt wohl ne gt 8600 mir 512mb nehmen müssen. Meint ihr die läuft mit El capitan? Oder soll ich auf die neue Graka warten?

Gruß
Tepoo

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Dezember 2015, 15:39

Warum warten die läuft doch oob und hier noch mal zum Beweis ... [Sparkle Geforce 8600GT 512MB Passiv](#)

Beitrag von „Tepoo“ vom 20. Dezember 2015, 15:52

Okay dann werde ich heute Abend doch loslegen 😁

hab mir nen El Capitan Installer erstellt mit dem Tool was hier im Forum ist.
Jetzt erstell ich mir nachher noch nen Bootstick an dem ich dann rumbasteln kann und lege los.

