

Intel HD4000

Beitrag von „Rasenmuster“ vom 4. Juni 2012, 19:30

Guten Abend liebe Gemeinde,

ich wollte mich mal umhören, ob es schon Kexts für die integrierte Grafikeinheit der Ivy Bridge CPU's gibt? Hab nämlich die HD4000 und bekomme damit zur Zeit nur eine Auflösung von 1024x768 (64MB gemeinsamer Systemspeicher). Anbei steht da noch: "keine Kexts geladen"

Kann mir da jemand helfen?

Beitrag von „BananaJoe“ vom 5. Juni 2012, 07:13

Soweit ich das google entlocken konnte wird die noch nicht unterstützt. Es gibt jedoch Gerüchte dass sie in die neuen MacBookPro s kommen sollen. Wirst dich noch gedulden müssen.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „tatoosh“ vom 26. Juni 2012, 17:20

Klar, die HD4000 läuft bei mir unter Lion in FullHD und dem Ivy i5 CPU.
Habs hiernach konfiguriert:
Edit /Extra/org.chameleon.Boot.plist

Add

<key>Graphics Mode</key>
<string>1920x1080x32</string>

Du hast nur keine GPU Beschleunigung, aber sonst Top!

Gruß TaToosh

Beitrag von „canleon“ vom 9. August 2012, 16:52

[Zitat von tatoosh](#)

Ich habs auch so gemacht (unter ML) aber es gibt außer dass man keine GPU beschleunigung hat, schwerwiegende grafikfehler und nur 7 mb Grafikspeicher!!

Hier mehr dazu: <http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=4806>

Gruß canleon

Beitrag von „Rasenmuster“ vom 11. August 2012, 04:19

hab jetzt Mountain Lion drauf. Aber immer noch nur 64MB und eine geringe Auflösung vom Monitor. Fehlt mir da eine Kexts? Oder ist dies immer noch nicht für Ivy Bridge CPU's verfügbar?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 12. August 2012, 10:55

Wie oben schon steht kannst du die auflösung in der boot.plist verändern. Grafikbeschleunigung wird aber noch nicht unterstützt.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Rasenmuster“ vom 12. August 2012, 17:40

okay danke 😊

Weiß man denn, dass die Grafikbeschleunigung bald unterstützt wird? oder sollte man lieber eine externe Grafikkarte kaufen?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 12. August 2012, 21:32

Das wird wohl davon abhängen was apple künftig in seinen mac minis mac book airs etc verbaut. Oder ob jemand einen kext dafür programmieren kann.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Rasenmuster“ vom 12. August 2012, 21:39

das aktuelle Macbook Air hat doch schon nen refresh mit der HD4000 erhalten. Reicht das etwa nicht?