

Erledigt

Intel HD 5500 Mac OSX kompatibel?

Beitrag von „keiner99“ vom 23. Januar 2015, 09:57

Hallo,

ist die Intel HD 5500 für Mac OSX kompatibel? ich finde leider garnichts darüber..
es gibt nämlich [hier](#) ein super Angebot 😊 irgendwer schon Erfahrungen mit der Graka?

Ig keiner99

Beitrag von „“ vom 23. Januar 2015, 10:01

Die wird unter Yosemite nicht laufen. *böserfinger*



Beitrag von „keiner99“ vom 23. Januar 2015, 10:04


schade 😞 Preis/Leistung von dem Gerät ist unschlagbar!


Beitrag von „John Doe“ vom 23. Januar 2015, 10:11

Und das ist ne Broadwell CPU die wird auch noch nicht laufen. Aber vl wenn Apple MacBooks mit Broadwell und der HD 5500 rausbringt dieses Jahr

Beitrag von „keiner99“ vom 11. Mai 2015, 08:00

ok danke für die Info! warum ist das Teil dann nur so verdammt günstig?  8 GB Ram, 240 GB SSD, Full HD Auflösung, AC Wlan das hat echt alles was man brauchen kann 


bin gerade draufgekommen in der Beschreibung weiter unten steht eine andere CPU mit Intel HD 4400^^ vl hol ichs mir mal schau was wirklich drin is 

EDIT: hab mir den Laptop nicht geholt, aber mit 10.10.3 soll die Intel HD5500 angeblich laufen 

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Mai 2015, 08:05

Dann mal frohes Gelingen.

Habe mir eben mal den Changelog angesehen von 10.10.3 allerdings steht da noch nichts von der Intel HD5500.

Falls du einen Weg findest es zum Laufen zu bringen, sei doch bitte so freundlich und schreibe eine Anleitung 

Desweiteren habe ich zufällig noch Threads gefunden, in dem es Leute geschafft haben die Intel HD der 5er Reihe zum Laufen zu kriegen.

Beitrag von „keiner99“ vom 11. Mai 2015, 08:10

ich weiß noch garnicht ob ich mir den Schlappi ho🤔 war als Info gedacht! bei Tony gibts eine sehr gut beschriebene Anleitung für die genannte Graka.

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Mai 2015, 08:17

Achso, ich dachte es stände schon der Entschluss.

Ja die Anleitung bei Tony hab ich auch gesehen;)

Dann trotzdem viel Erfolg weiterhin.

Beitrag von „aliass“ vom 1. Juli 2015, 21:10

Gibt´s neues zur HD5500?

Hier gibt´s was schönes für 466€

http://www.redcoon.de/B605497-...mparison&utm_campaign=cpo

Beitrag von „John Doe“ vom 1. Juli 2015, 22:28

sie soll jetzt laufen mit dem aktuellen Yosemite. Kannst es also versuchen wenn das Bios nicht zu beschnitten ist.

Beitrag von „keiner99“ vom 1. Juli 2015, 22:45

schau mal bei Redcoon auf die Versandzeit, 1-3 Monate glaub kaum dass die noch welche bekommen..

Beitrag von „Mach-O_64“ vom 1. Juli 2015, 22:47

Jo, bloß nicht per DHL schicken lassen.

Beitrag von „liquid88“ vom 26. August 2015, 13:28

Hallo!

Ich weiß dieses Thema ist doch schon älter aber möchte nochmal nachhaken.... Ist es schon möglich mit der hd5500???

Hat iwer ne Idee ob da yosemite funktionieren würde???? bzw wie kompliziert das dann wäre??

<http://www.gigabyte.at/product...uct-page.aspx?pid=5328#sp>

mich würde das teil so reizen...

Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 13:32

Berichten zufolge kriegt man sie wohl zum laufen.. Aber nicht soooo einfach! Das Bedarf schon ein wenig mehr als nur das Grundwissen im Thema Hackintosh denke ich.

Beitrag von „liquid88“ vom 26. August 2015, 15:13

[crusadegt](#)



Okay danke einstweilen ...

hab eigtl nur Grundwissen mehr nicht dann werde ich noch eine weile warten bis es dazu mehr Erfahrung gibt.... :popcorn:

Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 15:43

Google spuckt diesbezüglich auch sehr viel raus.. Einfach mal n bisschen googlen und schlau lesen.. Eigentlich recht selbsterklärend.

Beitrag von „liquid88“ vom 28. August 2015, 17:47

Danke Crusade GT

hab in Google auch schon einiges gelesen, aber das klingt alles ziemlich kompliziert und ja.... werde einfach noch ein wenig warten...

Beitrag von „bubbele“ vom 27. Januar 2016, 10:02

Ich hab die gleiche Grafikkarte bzw Grafikchip. Auf deine Frage ob es möglich ist, ja es ist möglich die Grafikkarte unter OSX laufen zu lassen, jedoch hab ich gemerkt wird es recht schwer wenn du nicht im BIOS den [DVMT](#) einstellen kannst. Ich hab die Graka unter EL Capitan zu laufen bekommen. Sie läuft zwar nicht perfekt aber sie läuft. Das liegt jedoch auch nur daran das Lenovo das bios so extrem eingeschränkt hat wie bei mir und ich deswegen den Pre

load [DVMT](#) nicht einstellen kann.

Beitrag von „SiggIM“ vom 27. Januar 2016, 11:41

Intel HD Graphics 4600:

Chipsatz-Modell: Intel HD Graphics 4600

Typ: GPU

Bus: Integriert

VRAM (dynamisch, maximal): 1536 MB

Hersteller: Intel (0x8086)

Geräte-ID: 0x0412

Versions-ID: 0x0006

Monitore:

Panasonic-TV:

Auflösung: 1920 x 1080 @ 50 Hz

Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)

Hauptmonitor: Ja

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Fernseher: Ja

MD20630:

Auflösung: 1920 x 1080 @ 60 Hz

Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Läuft bei mir einwandfrei, habe aber zwei Tage lang experimentiert. Bootloader: Clover.

System: El Captain 11.3.

GA-Z97-HD3

Grafik Intel® HD Graphic

Audio Realtek® ALC887 codec

LAN Realtek® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit)
32 GB RAM

Audio habe ich noch nicht hinbekommen. Läuft zurzeit über eine externe Soundkarte.

Probleme habe ich noch mit USB 3 und bei USB 2 werden die Festplatten als intern angezeigt.
?????

Vielleicht hat hier jemand einen Tipp?

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Januar 2016, 12:18

[@Siggim](#) Erst mal Herzlich Willkommen im Forum.

Ich glaube aber dass du im falschen Thread gelandet bist, hier geht es um die Intel HD 5500 und nicht um die Intel HD 4600.

Du nutzt ein Desktop System und die anderen ein Notebook, da gibt es schon Unterschiede ... GT1, GT2 und GT3 ... [Klick](#).

Hier kannst du dich gerne als "Neuer" User vorstellen, ein paar Zeilen vielleicht ... <https://www.hackintosh-forum.de/Board/20-Uservorstellung/>

Beitrag von „bubbele“ vom 27. Januar 2016, 12:38

Hab grad wieder bist gesucht wegen der HD 5500 und sie geht jetzt.

Die Config list einsetzen in den EFI Ordner und den AppleIntelBDWGraphicFramebuffer [kext installieren](#) mit kext Utility zb.
Neustarten und tadaaaa es geht 😊

Intel HD Graphics 5500:

Chipsatz-Modell: Intel HD Graphics 5500

Typ: GPU

Bus: Integriert

VRAM (dynamisch, maximal): 1536 MB

Hersteller: Intel (0x8086)

Geräte-ID: 0x1616

Versions-ID: 0x0009

Monitore:

Monitor:

Auflösung: 1920 x 1080

Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)

Hauptmonitor: Ja

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Integriert: Ja

Beitrag von „keiner99“ vom 27. Januar 2016, 15:41

schön dass sie nun unter EC funktioniert, für Yosemite war es noch zu früh 😊

Beitrag von „imox“ vom 16. März 2016, 12:34

ich habe den gleichen Laptop wie du. Aber bei mir funktioniert die Grafikkarte leider nicht 😞
Habe dein EFI Ordner genommen und meine config.plist da rein gelegt und dann noch die kext installiert.

Beitrag von „YogiBear“ vom 16. März 2016, 12:38

Hallo und   !

Wie sieht denn deine config.plist sowie der Rest des Systems aus? Die config.plist könntest du anhängen, damit wir mal drüberschauen, doch dafür sollten wir deine übrigen Hardware kennen. Übrigens wäre es geschickt, wenn du sie in deinem Profil oder deine Signatur einträgst, dann musst du es nur ein Mal machen und die Daten wären immer greifbar 😊

Viel Spaß im Forum!

Beitrag von „imox“ vom 16. März 2016, 12:49

Hier meine config.

Habe auch den Lenovo B50-80 mit der Intel HD 5500. Also 10.11.2 ist installiert. Ethernet läuft. WLAN muss ich ja noch austauschen. Aber Keyboard, Touchpad und Sound geht noch nicht.

Ich mag grad nicht in die Signatur eintragen, weil das der Laptop von meinem kleinen Bruder ist. Also ich mach den nur fit und dann hab ich den ja nicht mehr 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. März 2016, 13:18



Hallo [@imox](#)



Auch von mir ein Willkommen im Forum, viel Erfolg bei deinem Hackintosh Projekt, Spaß beim lesen und lernen!

Beitrag von „YogiBear“ vom 16. März 2016, 13:52

[@imox](#) Du hattest die [SIP](#) nicht ausgeschaltet und konntest deshalb keine Kexte installieren...

Tausche mal die config.plist mit der angehangenen aus, lege den VoodooPS2.kext in dem Clover-Kext-Ordner 10.11 sowie Other, starte neu und installiere dann den anderen angehangenen Kext mit KextUtility.

Beitrag von „imox“ vom 16. März 2016, 14:04

mit deiner config.plist bootet der lappy gar nicht mehr. jetzt kommt nur noch eine kernal panic (siehe Foto).

und wie habe ich die [SIP](#) ausgeschaltet? Und was hat das mit den kexten zu tun? Hab die kext doch mit kextutil installiert inst doch unabhängig davon? versteh ich nicht so recht.

Beitrag von „YogiBear“ vom 16. März 2016, 14:20

Hm, ich habe bei der config.plist nur einen Framebuffer für die HD5500 gesetzt, BooterConfig auf 0x27 sowie CsrActiveConfig auf 0x67 gesetzt - davon sollte der Fehler/die KernelPanik nicht kommen...

Zur [SIP](#) gibt es hier eine Erklärung: [El Capitan und die System Integrity Protection - Was ist das und wie kann ich es ändern?](#)

Beitrag von „imox“ vom 16. März 2016, 14:30

habe ja noch mal das Bild oben angehangen kannst du damit was anfangen? Also sieht ja so aus als ob die Kext schwierigkeiten macht. Aber versteh nicht warum dass dann mit meiner anderen config bootet? Vielleicht weil der dann nicht auf die kext drauf zugreift?

Beitrag von „YogiBear“ vom 16. März 2016, 14:33

Hattest du den AppleBDWGraphics.kext ausgetauscht?

Beitrag von „imox“ vom 16. März 2016, 14:35

Also ich habe den von dir installiert ja? die kexte sind aber auch für 10.11 oder? weil mit dem VoodooPS2 kext kann ich auch nicht booten. musste ich wieder löschen. ich habe die BDWGraphics Kext auch unter S/L/E installiert und die voodooPS2 in den Clover ordner gepackt.