

Erledigt

Hackintosh HDMI 2560 x 1080 möglich?

Beitrag von „goetz94“ vom 30. Juni 2016, 12:02

Hi,

ich hab mir jetzt selbst meinen ersten Hackintosh zusammengebaut und dabei jetzt ein Problem mit dem Monitor.

Als Grafikkarte nutze ich die Integrierte in der CPU (Intel i5 4570) und da mein Board kein Displayport hat (Gigabyte z97n-wifi) kann ich nur HDMI nutzen (zur Not muss ich mir halt eine Grafikkarte kaufen)

Das Problem liegt daran dass ich die Auflösung von 2560 x 1080 für meinen 29" Monitor nicht herbekomme.

Danach habe ich viel nachgelesen aber das meiste war nur Englisch und mein Englisch ist nicht so gut. Auf alle Fälle wollte ich wissen ob das so stimmt, dass ein Mac über HDMI nur Full HD ausgeben kann und bei meinem Macbook 12" ich (über einen USB-C Adapter auf HDMI) die Auflösung 2560 x 1080 herbekomme oder "lügt" der Adapter dem Macbook vor dass es ein Dp ist?

Mit freundlichen Grüßen

goetz94

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 30. Juni 2016, 12:32

Willkommen im
Forum!

Erstmal ein herzliches



Wie hast du denn OS X auf den Rechner installiert? Welche OS X Version und welchen Bootloader verwendest du? Bitte trage auch erstmal deine Hardware in dein Profil oder auch in deine Signatur ein. Das dient der Übersichtlichkeit und man muss nicht immer zu deinen Infos hochscrollen.

Beitrag von „Raoul Duke“ vom 30. Juni 2016, 12:48

[Zitat von goetz94](#)

Auf alle Fälle wollte ich wissen ob das so stimmt, das ein Mac über HDMI nur Full HD ausgeben kann

Ja das stimmt, Macs die nur eine iGPU und HDMI haben (z.B. der Mini) können 2560 x 1080 nur über mDP/Thunderbolt ausgeben. Ob das bei einem Hackintosh auch so ist kann ich dir nicht sagen.

Gruß Raoul Duke

Beitrag von „goetz94“ vom 30. Juni 2016, 14:02

[Zitat von Thogg Niatiz](#)



Erstmal ein herzliches

Wie hast du denn OS X auf den Rechner installiert? Welche OS X Version und welchen Bootloader verwendest du? Bitte trag auch erstmal deine Hardware in dein Profil oder auch in deine Signatur ein. Das dient der Übersichtlichkeit und man muss nicht immer zu deinen Infos hochscrollen.

OS X hab ich installiert mithilfe von UniBeast
OS X Version ist die 10.11.5, Bootloader war/ist Clover (UEFI)

Beitrag von „X3nos“ vom 30. Juni 2016, 14:14

Das funktioniert bei mir sehr gut: <https://github.com/Floris497/m...-V2/blob/master/README.md>

Einfach die Anleitung befolgen und schon kannst du die passende Auflösung auswählen.

Mit freundlichen Grüßen

X3nos

Beitrag von „YogiBear“ vom 30. Juni 2016, 14:15



Hallo und 🙋 !

Apple hat am HDMI-Ausgang höhere Auflösungen als FullHD (1080p) gesperrt. Aber mit SwitchResX kannst du dir die passende Auflösung trotzdem einstellen. Zwar ist SwitchResX nach der 10tägigen Probierphase kostenpflichtig, aber mit 14€ günstiger als eine Grafikkarte

😊 <http://www.madrau.com>

Aber vorher den Tipp von [@X3nos](#) ausprobieren...

Beitrag von „goetz94“ vom 30. Juni 2016, 14:54

[Zitat von X3nos](#)

Das funktioniert bei mir sehr gut: <https://github.com/Floris497/m...-V2/blob/master/README.md>

Einfach die Anleitung befolgen und schon kannst du die passende Auflösung auswählen.

Mit freundlichen Grüßen

X3nos

Alles anzeigen

Danke dir 😊

Hat super funktioniert

hab noch zwei weiter fragen:

1. Gibt es so etwas auch für HDMI Audio

2.Habe gelesen wen man die "Originale" Wlan/Bluetooth karte kauf und die mit einem Adapter auf den mPCI (oder wie der heißt) steckt dan läuft die von selber ohne Treiber usw zu installieren
stimmt das?

Beitrag von „X3nos“ vom 30. Juni 2016, 18:36

Hi, ich verwende diese Karte + den Adapter: <https://www.amazon.de/Bluetooth...r=8-1&keywords=hackintosh>

Damit kannst du deine Magic Mouse und Tastatur OOB benutzen. Nur habe ich das Problem das sie die Maus manchmal laggt und das Wlan manchmal langsam ist.

Wegen HDMI Audio musst du mal nach dem ALC Audio Patch hier ausm Forum schaun. Damit lässt sich das aktivieren. Habe ich aber selber auch noch nicht hinbekommen.

Mit freundlichen Grüßen
Elias

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Juni 2016, 19:05

Auch von mir ein Herzlich Willkommen im Forum.

