

Erledigt

Wie kriege ich die volle Auflösung 2560x1440?

Beitrag von „Dolo“ vom 27. November 2016, 20:54

Liebe Hackintosh-Freunde,

nachdem mir der erste Build auf Anhieb problemlos geklärt ist, habe ich mir nun einen neuen Monitor gegönnt.

Jetzt suche ich gerade einen Weg in den Genuß der vollen Auflösung in 2560x1440 zu gelangen. Je mehr ich lese, desto verwirrt werde ich allerdings 😊

Ich nutze (noch) den Onboard Grafikchip meines Z97D3H. Laut Specs liefert das Board per DVI 1920x1080 und via HDMI 2560x1600, ein DisplayPort ist nicht vorhanden.

Habe es nunmal mit einem HDMI Kabel versucht, welches ich hier noch rumliegen hatte (sicher schon 7 Jahre alt), aber dennoch bringt er nicht mehr als 1920x1080.

Die Frage ist nun ob das evtl. an einer fehlerhaften Clover Einstellung liegt oder ob das HDMI Kabel zu alt ist (bei meiner Recherche habe ich gelesen, dass der heutige Standard wohl HDMI 1.3 oder 1.4 ist)?

Folgende Lösungswege habe ich mir jetzt zurecht gelegt:

a) Mit eurer Hilfe in Clover rumspielen

b) Neues HDMI Kabel welches 1.3 bzw. 1.4 unterstützt

c) Eine Adapterlösung auf DisplayPort. Dabei wäre dann die Frage, ob ich hier dann die Variante HDMI auf DisplayPort oder DVI auf Displayport wählen soll. Ich nehme an HDMI auf DisplayPort, oder?



Wäre euch dankbar, wenn ich mir in diesem Falle einen Rat geben könntet

Gruß
euer Dolo