

# Ich habe gute Laune, weil ...

**Beitrag von „bluebyte“ vom 21. Juli 2021, 09:31**

Jetzt habe ich noch bessere Laune, weil ich die HD4000 auf meinem Z77-DS3H zum Laufen bekommen habe.

Laut Aussage von Hackintool "Fully Supported". Die Nvidia habe ich erstmal mit -wegnoegpu deaktiviert.

Ich weiß, dass es eleganter über die DeviceProperties oder eine SSDT funktioniert, weil man dadurch die

Grafikkarten explizit deaktivieren kann. Aber so ist es einfacher. Was mich wundert, dass der Ton über HDMI

mit dem Voodoo.kext nur über die Nvidia funktioniert, bzw. dass der Voodoo.kext bei der HD4000 nicht geladen wird (Timeout).

Ich habe den Rechner zurzeit am TV von meiner Frau 🤨 hängen. Mir fällt auf, dass das Bild pumpt. Das heißt es sind dauernd Helligkeitsschwankungen. Hat da jemand Erfahrungen? Ich möchte da noch keinen Thread aufmachen, da es sich hierbei nur um eine kurzzeitige Lösung handelt. Ich sitz jetzt nämlich in ihrem Büro, weil ich jetzt mein Büro renoviere.

Fussboden, Decke, Beleuchtung, Netzwerk - alles wird neu. Es werden dieses Mal keine Schrauben fehlen. Da habe ich

vorgesorgt.

[Ich habe schlechte Laune, weil ...](#)

Achse, ich habe Opencore auf dem aktuellen Stand. Im Picker habe ich noch Probleme.

Die Maus und die Tastatur reagieren nicht sofort. Mit der Tastatur stimmt was nicht mit dem Threshold.

[RealZac](#) was hast du für Werte bei UEFI->Input?

Wünsche allen noch einen schönen und erfolgreichen Tag