

# Kein 4K 60Hz mit iGPU UHD 630 möglich, max. 2K und Dual Monitor quasi nicht möglich

Beitrag von „riddy1907“ vom 18. Januar 2021, 21:37

Danke! Wir sind FAST am Ziel. Ich habe nun endlich messerscharfes 4K! Habe dann auch den FHD Monitor angeschlossen, laufen beide parallel. Allerdings noch eine letzte Hürde: Ich habe immer noch die minutenlangen Blackouts auf dem DP Monitor, während der FHD Monitor normal anzeigt. Dann irgendwann (dauert 2-4 min) erscheint das Bild auf dem 4K Monitor.

Ich habe die config.plist so angepasst, wie auf deinem Screenshot. Erst mal habe ich framebuffer-stolenmem drin gelassen, da brachten deine Änderungen erst mal keine Lösung. Dann habe ich auch noch den Eintrag framebuffer-stolenmem entfernt und konnte damit endlich 4K anzeigen. Ich glaube, es lag echt am framebuffer-stolenmem. Ich erinnere mich nicht mal mehr, wofür ich den eingefügt hatte. Ich werde es nun noch mal ohne device-id probieren, weil whatevergreen meine iGPU nativ unterstützt.

igfxrpsc=1 habe ich auch noch nicht eingefügt.

[Zitat von hackmac004](#)

Was zeigt dir Windows an dieser Stelle an?

Leider habe ich aktuell noch kein Dual Boot am laufen und kann daher nicht unter Windows nachsehen.