

# grafik glitch ohne csm t450

Beitrag von „david203“ vom 21. Oktober 2020, 23:57

[Zitat von griven](#)

Nö so geht das auch nicht [david203](#) 😊

Du musst bindend die Standard VESA Auflösung (1024\*768) einstellen nur dann funktioniert es. Das ganze scheint damit zusammenzuhängen das der Treiber von macOS aus dem Tritt kommt wenn da eine andere Auflösung als die VESA Auflösung eingestellt ist. Natürlich ist und bleibt es ein Glitch in der Firmware aber der Kniff mit der VESA Auflösung scheint zumindest zu ermöglichen das der Spaß beim Umschalten auf den Treiber korrekt funktioniert.

alles klar teste es jetzt vielen dank aufjedenfall

top hat funktioniert dafür sieht das apple boot logo jetzt hässlich aus(wegen er "falschen" Auflösung). Ich vermute es gibt keine Möglichkeit das bootleg normal aussehen zu lassen oder?