

# Beim starten von BIOS - schwarzer Bildschirm - nachdem USB-Stick mit OpenCore Boot Menu ....

Beitrag von „relaunch“ vom 15. November 2020, 20:42

[Zitat von Teschi77](#)

[relaunch](#)

Probier mal

ich habe 2 Veränderungen vorgenommen

- DisableChecksum von no auf yes
- RTCMemoryFixup.kext hinzugefügt + natürlich Eintragungen in die config.plist

vielleicht funktioniert

Achja pikera würde ich auch noch hinzufügen hab ich bei mir auch....



Ig Teschi77

Alles anzeigen

habe ich beides getestet. leider bleibt der Bildschirm schwarz.

[Zitat von Erdenwind Inc.](#)

ja genau da muss der Eintrag bei Navi Karten rein. Sonst bleibt es dunkel....

Frage...Hast du eine Bluetooth basierende Tastatur? Wenn ja versuch mal um ins Bios zu kommen per USB die Tastatur zu betreiben. Kann sein das dein Bios die Einstellungen verloren hat und der entsprechende Eintrag für dein Wlan Bluetooth nicht greift

Du deshalb bis OpenCore kein USB am Bluetooth hast und deshalb du meinst der

Bildschirm dunkel was ja auch richtig ist weil kein Pikera Eintrag...

Habe eine USB-Tastatur angeschlossen

anbei nochmal die aktuelle EFI

und ein Config check den ich auf <https://opencore.slowgeek.com> gemacht habe