

Erledigt

## Neue Clover "KextsToPatch"-Einträge für Mojave

Beitrag von „pgr69“ vom 1. Oktober 2018, 14:44

Gigabyte AORUS Z370 Gaming 7 ist mein Board

Keine Kext? Auch nicht den USBInjectall?

Und was ist mit dem umbenennen im ACPI von XHCI und XHC1 zu XHC- war da nicht was ?

Ein Kexts to patch Eintrag wird doch auch benötigt wegen Portlimit - oder ?

Ig

Peter

EDIT1:

Danke meister aller Klassen habe sowohl USBInjectall als auch den XHCI300..... rausgeworfen. Im Clover die Renames disabled und mir den PortlimitPatch nochmal angesehen - da war ein Fehler drin. Jetzt zeigt mit der der IORegistryExplorer unter XHC auf einmal HS01-HS14 (wie vorher auch) nun auch SS01-SS10 an.

Was soll ich sagen...meine USB3-geräte funktionieren wieder an den Frontanschlüssen.

EDIT2:

Für welche Chipsätze brauche ich denn zusätzliche KEXTe und für welche nicht?