

Z590 Msi Gaming Pro Carbon

Beitrag von „grecedrummer“ vom 6. Oktober 2021, 17:43

Kinke mich mal ein, wenn Du auf den Z590 einen CometLake CPU hast solltest Du einfach Grundbausteine wie auf der [Seite](#) zu lesen sind befolgen.

WICHTIG: BIOS also UEFI settings genau kontrollieren, besser noch neustes [Bios Update durchführen!](#)

Dann empfehle ich Dir mit der iMac20,2 erst mal anzufangen.

Benutze mal diese EFI im Anhang, ist auf meinem Z590 Vision G sauber!

Wenn Du eine iGPU also Prozessor gebundene Grafikkarte benutzt, musst die "config nur mit iGPU.plist" verwenden und Du solltest diese nur als "config.plist" umbenennen, sonst klappt es nicht.

Wenn Du eine Radeon Grafikkarte hast, lass alles so wie es ist.

Zum Thema USB Mapping empfehle ich Dir schlicht weg den [USBMap-Master](#) zu benutzen

Wie gesagt es ist ein Weg den ich die Zeige, ob es auf dein Mainboard passt, musst Du deine Peripherie schauen bitte! Diese EFI ist OpenCore 0.7.5 Brandneu mit allen Nightly Kexten!

Genau dann geht es ja weiter mit dem USB-Kext und einbinden in der EFI - Config.plis

In diesem Forum gibt einige Fleißige Programmierer da bist Du gut aufgehoben. Benutze falls Du weitere Kexte benötigen solltest den KextUpdatersowie Hackintool.

Unter EFI/OC/ACPI ist die wichtige SSDT-USB-Reset.aml damit alle USB Ports zum laufen

gebracht werden. Diese musst Du wenn Du dein USB Mapping gemacht hast löschen oder deaktivieren, immer in der config.plist! Sowie deine USBMapping.kext unter EFI/OC/Kexts reinkommen soll und auch in der config.plist unter Kernel reingesetzt werden soll.

Ja willkommen im Hackintosh Forum, da musst Du Dich Anfangs durchbeißen aber, kein Meister ist vom Himmel gefallen 😊 Lass Dir Zeit Fehler zu machen um zu lernen aber bitte belese Dich vorher, das ist das A und O hier.

So, habe mal reingeschaut, das [Board](#) hat eine Intel WiFi 6 Karte, funktioniert Perfekt mit dieser Lösung [hier](#).