

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „al6042“ vom 18. Mai 2020, 19:09

Der iMacPro1,1 hat keine interne Grafik und nutzt somit die dort verbaute AMD plus seinem T2-Chip für De-/Encoding Aufgaben.

Durch den fehlenden T2-Chip bei einem Hackintosh geht dann dort eben das SideCar-Feature nicht, dass aus einem iPad einen weiteren Monitor machen könnte...

Der iMac19,1 hat sowohl eine AMD, als auch die interne Grafik der CPU zur Verfügung und kann somit De-/Encoding Aufgaben darüber organisieren.

Bei einem Hacki hast du durch die zugeschaltete interne Grafik auch die Möglichkeit SideCar zu nutzen.

DRM ist das Kürzel für Digital Rights Management, dass diversen Medien-Dateien anhängt.

Durch die Mischung der externen und internen Grafik kann es beim Abspielen solcher Medien zu Schwierigkeiten kommen.

Beim Einsatz des SMBIOS eines iMacPro1,1 ist das nicht der Fall, da dort keine interne Grafik zum Einsatz kommt.