

Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „JimSalabim“ vom 13. Januar 2020, 16:40

[TheWachowski](#) Ja, genau wie [karacho](#) sagt. Nur für Final Cut Pro oder Compressor müsstest du die iGPU trotz iMacPro1,1-SMBIOS bei diesem Board und der Vega aktiviert lassen (der Bug wurde hier aber schon häufiger beschrieben).

Bei Sidecar scheint es dagegen so zu sein, dass die Macs, die einen T2-Chip haben (den es ja am Hackintosh nicht gibt), das irgendwie darüber erledigen (weshalb das mit iMacPro1,1-SMBIOS eben nicht geht) und die Nicht-T2-Macs die iGPU dafür verwenden (weshalb es mit entsprechendem SMBIOS wie iMac19,1 eben auch geht).

Bei vollständig korrekt funktionierendem DRM (Digital Rights Management) lassen sich beispielsweise geschützte Inhalte über die TV-App in Catalina direkt streamen, ohne dass sie vorher runtergeladen werden müssen, und Inhalte in Netflix in Safari abspielen. Bei nicht vollständig funktionierendem DRM geht Netflix beispielsweise nur über Google Chrome (und Firefox?) und dort auch nicht in voller Auflösung.

Ergänzung: Die CPU ist nicht ausschlaggebend für die Wahl des SMBIOS, insofern ist iMac19,1 nicht das "korrektere" SMBIOS, nur weil die aktuellen iMacs auch nen i9 drin haben. Es geht eher um die GPU. Bei einer Vega 64 liegt die Verwendung des iMacPro1,1-SMBIOS quasi auf der Hand. Die braucht die iGPU für die Video-Hardwarebeschleunigung nicht und ist dabei auch viel schneller.