

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

Beitrag von „JimSalabim“ vom 2. November 2019, 12:55

[Zitat von canyonwalker](#)

BT geht nur mit der zusätzlichen Karte, wenn ich es richtig verstanden habe, läuft diese denn auch unter WIN10?

Es gibt zwar auch Windows-Treiber für die Karte, aber du kannst unter Windows einfach ganz normal die Onboard-Bluetooth/WLAN-Karte des Mainboards verwenden. Die ist in meinem EFI-Ordner einfach nur für macOS deaktiviert, weil sie dort ja nicht läuft. Unter Windows geht sie einwandfrei.

[Zitat von canyonwalker](#)

Was läuft den bei Dir über Thunderbold, hatte mir extra einen Adapter für Firewire bestellt, aber das scheint wohl der bzw. ein alter Std. gewesen zu sein, der passt nämlich nicht.

Wie groß sind denn die Chancen das eine andere Firewirekarte OOB arbeitet, habe nämlich aus grauer Vorzeit (Pinnacle/Avid) noch welche?

Ich habe eine Firewire-Karte verbaut, weil ich keine Lust auf den Apple-Adapter-Quatsch habe. Ich empfehle diese hier:

## Syba SD-PEX30009

Die läuft out of the box. Bei den Firewire-Karten kommt es darauf an, welcher Chip dort verbaut ist - nicht alle funktionieren einfach so.

[Zitat von canyonwalker](#)

Gibt es eigentlich irgendwelche Tools um aus Mojave auf das Board zuzugreifen um sich die Temperatur anzuzeigen?

Ja, die CPU- und GPU-Temperatur kannst du dir mit HWMonitorSMC2 anzeigen lassen. Das Programm hab ich hier direkt angehängt.

Wegen deiner Audio-Fragen komme ich nicht ganz mit. Das Board hat eine Onboard-

Soundkarte, die ist im EFI-Ordner auch entsprechend konfiguriert und funktioniert einwandfrei. Du kannst direkt am Board ganz normal aktive Lautsprecher oder Kopfhörer anschließen.

#### [Zitat von gornik](#)

Aktualisiere ich immer noch auf F7 und verwende deine Einstellungen?

Ich lade später die neueste Version F8 hoch, außerdem eine Anleitung, was dort einzustellen ist. Ich würde an deiner Stelle noch so lange warten und dann erst aktualisieren.

#### [Zitat von gornik](#)

Wäre es besser, iMacPro1.1 zu verlassen und nur die Seriennummer, die Platinen-Seriennummer, SmUUID und MLB zu ändern? Wie ich etwas weiter oben gelesen habe, sollte SMBIOS iMacPro1.1 mit Radeon GPU für Final Cut Pro X besser funktionieren.

Ich habe interne Grafik im BIOS aktiviert. Wäre es besser, wenn ich es deaktiviere? Ich werde meinen Computer für die Videobearbeitung mit Final Cut Pro X verwenden.

Ja, mit Radeon-GPU solltest du unter Mojave iMacPro1,1 verwenden. Einfach genau nach Anleitung verfahren.

Die interne Grafik ist bei mir im Bios aktiviert, wird von macOS im iMacPro1,1 SMBIOS aber nicht verwendet. Aus noch unbekanntem Gründen muss sie trotzdem im Bios aktiviert sein, weil die Radeon-GPU sonst in Final Cut Pro X kein HEVC 8 Bit rendert und das der CPU überlässt (was wesentlich langsamer ist). Ich habe eine Vega 64, ich weiß nicht, ob das bei anderen GPUs auch der Fall ist.