

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 16. November 2020, 10:42

[macdream](#) Hilft dir für das Problem mit dem mehrfach Drücken, um den Ruhezustand zu beenden evtl. die SSDT im Anhang? Die wäre dann auch noch in der config.plist unter ACPI - Add einzutragen.

ACPI	Dictionary	4 items
Add	Array	8 items
Item 0	Dictionary	3 items
Item 1	Dictionary	3 items
Item 2	Dictionary	3 items
Item 3	Dictionary	3 items
Item 4	Dictionary	3 items
Item 5	Dictionary	3 items
Item 6	Dictionary	3 items
Item 7	Dictionary	3 items
Comment	String	SSDT-USBW
Enabled	Boolean	<input checked="" type="checkbox"/>
Path	String	SSDT-USBW.aml

Bei mir besteht das Problem allerdings nicht.

Zitat von Supermiene

Amazon Prime funktioniert nur, wenn ich die Intel Grafikkarte im Bios deaktiviere. Wenn ich sie aktiviere, wird die Amazon Prime Seite immer neu geladen. Netflix funktioniert mit beiden Varianten. Weiß dort jemand eine Lösung? Kann das an der CPU (da ich ja keinen 9900K habe) liegen bzw. muss ich in OpenCore noch eine andere Grafik-ID o.ä. eintragen? Ich arbeite viel mit FinalCut.

Ich weiß nicht, ob der Bug in Final Cut in Big Sur immer noch besteht, dass der HEVC-8-Bit-Export viel zu langsam und zu Lasten der CPU läuft, wenn die iGPU deaktiviert ist. Wenn der Bug weg ist, kannst du die interne Grafik, sofern du den iMacPro1,1-EFI-Ordner verwendest, im BIOS sowieso deaktivieren, dann wär das Problem ja gelöst. Mitarbeiten tut sie unter iMacPro1,1 sowieso nicht. Unter iMac19,1 ist sie dagegen zwingend zu aktivieren.

[StevePeter](#) Schau mal in Hackintool unter "Power". Wenn bei dir nicht beide Einträge grün sind, dann unten den Button "Fix sleepimage" drücken.

