

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 28. Oktober 2021, 20:43

Im [Sammelthread für Bluetooth-Probleme unter Monterey](#) bin ich auf folgenden Hinweis gestoßen:

Zitat von atl

Meine Testinstallation hatte gestern nach dem Aufwachen plötzlich eine CPU-Auslastung von 200% durch den bluetoothd (laut iStat menu). Bluetooth-technisch ging natürlich auch nichts. Im Tomaten-Forum habe ich dann gelesen, dass das durch die USBWakeup.kext und USBW.aml hervorgerufen wird. Also habe ich beides deaktiviert und siehe da... Bluetooth war direkt nach dem Aufwachen verfügbar und die CPU-Auslastung des Gesamtsystems lag irgendwo bei 5%. Falls jemand ebenfalls beides im Einsatz und Probleme mit Bluetooth hat, einfach mal testen.

Vielleicht nützt diese Info hier auch jemandem was, da ich die beiden genannten Dateien ja in den EFI-Ordern hier mit drin habe. Ich selber verwende die aber nicht, weil ich keine Probleme mit Sleep und USB-Geräten habe.

Falls jemand damit Probleme unter Monterey beobachtet, freue ich mich aber über Rückmeldung!

Bei mir funktioniert Bluetooth unter Monterey übrigens einwandfrei.