

ASUS WS X299 SAGE/10G - Hilfe gesucht

Beitrag von „griven“ vom 30. Dezember 2020, 01:05

Hum also Windows kannst Du in Deinem Gedankengang als Fehlerquelle komplett ausschließen darum kümmert sich macOS im Bootprozess nicht sprich ob das im GPT oder Legacy Mode installiert ist macht hier erstmal keinen Unterschied (später schon wenn es darum geht Windows über OpenCore zu booten aber das hat keine Auswirkung auf macOS). Die Meldung die Du beobachtetest bezieht sich auf USB und ist an der Stelle auch eher eine Information als ein wirklicher Fehler. Das Problem scheint aber wirklich am PCI zu hängen denn der Rechner bleibt in der Phase stehen in der die PCI Geräte Konfiguriert und in die Registry eingetragen werden. Ich habe mir mal die EFI angesehen und insbesondere auch mal in die SSDT's geschaut und hier gibt es eher keine Definition in Richtung was steckt wo (in der Hauptsache wird hier USB und Thunderbold näher definiert sowie das RTC0 was schon essentiell ist). Sagen kann ich das natürlich zu/über die EFI die hier zuletzt gepostet wurde hast Du die inzwischen mal getestet?

Tipp: zum testen der EFI braucht es nicht unbedingt einen Mac im besten Fall kannst Du den Ordner einfach auf einen USB Stick schieben der im Fat32 Format formatiert wurde (geht auch mit Windows). Der Vorteil der USB Lösung liegt darin das Du hier schnell mal austauschen und testen kannst ohne jedesmal an die Platte zu müssen.