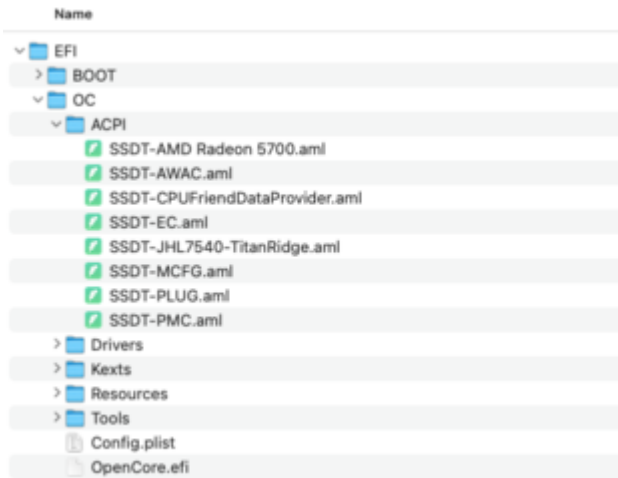


# Thunderbolt Treiber

Beitrag von „grecedrummer“ vom 22. April 2022, 07:52



Das ist in deinem OC Ordner den du entsprechend deiner macOS Version und Hardware bestücken solltest.

Dannach kommen die KEXTE



In OC musst Du alles in der config.plist entsprechend eintragen.

Habe paradoxer Weise ein Gigabyte Z590 Vision G und habe die Titan Ridge normal verkabelt, wird jedoch nur am Besten mit dieser *SSDT-JHL7540-TitanRidge.aml* super angesprochen.

Versuche mal diese in deinem ACPI Ordner zu kopieren und in der config.plist einzutragen, wichtig, sonst wird sie nicht geladen. Neustart versteht sich von selbst. NVRAM-reset tut auch ab und zu gut.

Deine [SMBIOS Version](#) und macOS Version spielen auch eine Rolle. SMBIOS MacPro5,1 ist der Chipsatz bei mir geflasht, habe jedoch einen i9 10er Reihler und sollte iMac20,2 anfahren, natürliche geht auch iMacPro1,1 oder iMacPro7,1 hatte aber den selben Effekt mit der Karte. Da Du eine Xeon hast, solltest das SMBIOS **MacPro5,1** benutzen weil dort auch XEON verbaut war. Du hast MacPro4,1 oder? Müsste aber auch gehen