

Erledigt

ASUS Z790 PLUS WIFI OpenCore 1.0.5

Beitrag von „Dav1310“ vom 23. August 2025, 17:59

[Zitat von martin#001](#)

Das sagt Gemini dazu: Der Unterschied besteht darin, dass SSDT (SQL Server Data Tools) für die Entwicklung und Verwaltung von Datenbanken in SQL Server zuständig ist, während DSDT (Differentiated System Description Table) eine ACPI-Hardwaretabelle ist, die Informationen über die Peripheriegeräte und Energieverwaltung eines Computers für das Betriebssystem bereitstellt.

SSDT (SQL Server Data Tools)

hm ich meine eine SSDT hat in unserem Zusammenhang hier nichts mit einem Server zu tun. Ich habe letztens noch son Guide gelesen. Die heißen Secondary System Description Table. Dafür steht SSDT. Und die bilden sozusagen das Treppenhaus, wenn die DSDT der Rohbau ist



Ansonsten passt der Text aber denke ich. Also so habe ich es zumindest verstanden 😊 ich gucke gleich mal nach dem Artikel

[Zitat von Atalantia](#)

Ich habe gelesen, dass die DSDT's auch vom BIOS abhängen. Ich habe die Version 1820 auf meinem Motherboard.

Was ich nicht verstehe ist die dsdt's die Du mir geschickt hast sind doch bereits am Dateien. Warum müssen die nochmal "umgewandelt" werden. Ich muss mal Googlen was der Unterschied zwischen SSDT und DSDT ist.

Ok das mit dem Bios kann sein. das weiß ich aber nicht. Aber gut zu wissen, dass es da eine neuere Version gibt 😊

Ich glaube, dass es mit den ssdts so ist, dass Apple ja sehr selektierte Hardware benutzt hat, auch mit den Intel CPUs und vor allem nicht so eine Bandbreite an Herstellern für Mainboards und andere Hardware hatte wie jetzt zb Windows PCs. Da gibbet ja einen haufen an Firmen (ASUS, MSI, Gigabyte, usw). Und um das Apfelsystem an "Fremdhardware" anzupassen, müssen diese SSDTs umgeschrieben werden bzw. muss dem OS mitgeteilt werden, was wofür auf dieser Platine da ist.