

Sonoma auf Skylake mit Z270 + Intel 6700K

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 11. Mai 2024, 17:41

[Zitat von herrfelix](#)

Irgendwie keine Hinweise, die mir weiterhelfen, stattdessen ein sechszeiliger Vorwurf, wie blöd ich doch bin.

Mal ganz ehrlich, niemand hat dich hingestellt für blöd, nur fängst du auch kein Hausbau mit dem Dach an.

Diese bunte Scheinwelt, die dir YT vermittelt, in 15 Min. hast du ein macOS installiert auf jedem Gerät, vergiss das mal ganz schnell.

Bevor man sowas vorhat, schaut man erst mal, ob seine HW unterstützt wird oder besser gesagt welche HW das macOS was ich möchte überhaupt noch unterstützt.

Da hat man dann auch schon meist eine kleine Erkenntnis, was funktionieren könne und was nicht.

Jetzt zu deinem Problem.

CPUFriendDataProvider.kext kannst du nicht nutzen in macOS 14, da deine CPU nicht mehr unterstützt wird, das OS müsst noch Vectordaten von einem iMac17,1 unterstützen um einen richtigen CPUFriendDataProvider.kext für deine CPU zu erstellen, was es aber nicht mehr macht.

Was du machen kannst, ist nach eine SSDT suchen für deine CPU, die mit ssdtPRGen erstellt worden ist und diese verwenden.