

Erledigt

Gigabyte B550 AORUS PRO AC Bios Settings / DDR Speichersteckplatz Problem

Beitrag von „avus90“ vom 15. September 2022, 09:47

Guten Tag,

leider komm ich aktuell nicht weiter und hänge im "loadingscreen" Balken fest. Bin mir sicher das die [Bios Settings](#) falsch sind. Fand u.a. die von [Roy](#).

- deactivate I2C and ESPI (essential to solve the random freeze problem) it must be in BIOS (advanced mode) under Settings -> AMD CBS -> FCH Common Options NEW BiosVersion 14c, no longer necessary
- if applicable, set PCIe slot to Gen4 instead of Auto (may contribute to a better stability) NEW BiosVersion 14c, no longer necessary
- enable X.M.P. memory profile
- disable trusted computing
- disable wake and boot over LAN
- enable power loading in Platform Power settings (may contribute to a better stability)
- setup fan profiles
- Other relevant default settings:
- Above 4G Decoding: disabled enabled (bootoption: ncpi=2000 removed)
- Resizable BAR support disabled
- XHCI Hand-off: enabled
- HPET: enabled
- CSM support: enabled disabled
- BIOS → Advanced Mode → Settings → Re-Size BAR Support, choose "Auto" (from version OC 0.7.5)
- USB declared via DSDT by <https://www.hackintosh-forum.de/user/34281-apfelnico/> (from version OC 0.7.5)

Doch irgendwie gehts immer noch net.

System:

AMD Radeon 6900 XT

Lyzeen 5800 XT

Gigabyte B550 AORUS PRO AC

MacOS: Big Sur

[EFI vom Onkel Mikke](#) ausprobiert

Hatte vorher ein MSI B550 Board und hatte dann gewechselt auf Gigabyte wegen technischen Problemen.

In der EFI mit SMBios die Mac Daten eingetragen. - nutze MacPro 7.1

In der Log Datei fand ich nichts auffälliges.

Grüße