

Diskussionen zu: OPENCORE MIT X299: ASUS WS X299 SAGE/10G

Beitrag von „apfelnico“ vom 20. Juni 2021, 20:33

[cyonix](#)

Slot6 ist recht „willkürlich“ von macOS interpretiert. Alles was da drauf lag und liegt, gehört zur Grafikkarte. Ich habe per SSDT den Devices GFX0 und HDAU (Grafikkarte plus HDMI-Audio) nun Slot-1 zugewiesen (worin diese auch steckt), muss aber noch deren neuartige USB-C Controller ebenfalls dort ansiedeln und beschreiben. Das ist aber nur Makulatur. Ansonsten sollte das Teil nun stabil laufen. Das Bootargument „-v“ würde ich jetzt rausnehmen, sieht ja nicht Apple-like aus. Sollten jetzt noch Unstabilitäten auftauchen, so würde ich bei diesem Prozessor nebst Luftkühlung im BIOS moderatere Werte nutzen.

EDIT:

habe die SSDT für die Grafikkarte überarbeitet und deren USB-Controller eingebunden. Tausche diese aus, nach erneutem Hochfahren sollten dann im Systembericht alle Devices der Grafikkarte auf "Slot-1" sitzen.