

Erledigt

HowTo: Ryzentosh

Beitrag von „Aluveitie“ vom 2. Dezember 2022, 08:51

Update zu Zen 4:

Die AMD APU/Zen 4 Timer Issues wurden im aktuellen OC Snapshot gelöst.

Für die Zen 4/MSI 500 PCIe issues sind in den neuen Kernel Patches gefixt und läuft nun ohne boot-arg.

Hintergrund hier: MSI 500 BIOS Updates haben PCIe 10-Bit Tag Support auf allen PCIe Devices erzwungen, auch welche die das gar nicht unterstützen. Mit AM5 wurde dieses Verhalten generell ausgerollt. Windows/Linux können damit umgehen, MacOS vor Monterey hatten keine Unterstützung dafür. Die neuen Patches deaktivieren 10 bit tags support in macOS Monterey und höher.

Für Aquantia 10GBe Issues (verursacht durch fehlendes Intel VT-d) wurden ebenfalls Patches gefunden: <https://forum.amd-osx.com/thre...0-testing.3318/post-25717>