

AMD NAVI / RDNA (RX5700/XT etc.) in macOS | Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlay Table

Beitrag von „mitchde“ vom 24. Dezember 2019, 11:04

Wenn Clover das täte, klarer BUG!

Würde trotzdem an deiner Stelle nochmal überprüfen ob du nicht **zwei** Clover EFIs (mit **eigenen** config.plist) auf verschiedenen Bootvolumes - **ein** Clover auf der NVME und noch **einer - mit eigener + anderer config.plist!!** - auf USB Stick ...evtl. noch weitere Clover auf weiteren Platten - hast.

Sprich in deinem Fall mal **ohne** USB Stick booten / ohne weitere Boot Volumes- bzw. nur die eine NVME SSD als einiges "Platte" fürs booten haben. Du könntest auch beim Bios Start mal die F12 Taste (bei meinem Gigabyte MB ist es F12) drücken und manuell die "Platte" auswählen wovon der Clover Bootloader starten soll.

Clover zeigt dir schlicht **nicht** an von **welcher** Platte er **selbst** geladen wurde - er zeigt dir nur an welche Volumes er zum weiteren Start in das OS nutzen kann / wird. Man würde es nur sofort sehen, wenn die unterschiedlichen Platten zB. ein **unterschiedliches** Clover Theme in deren config.plist eingetragen hätten.

So habe ich das bei mir gemacht, seit ich auch mal Änderungen /ohne Wirkung) in der "falschen" config.plist gemacht hatte 😊 Denn ich habe eine SSD (Hauptplatte) und mehrere normale HDs (Backupplatte, etc) die jeweils auch einen eigenen Clover haben. Verstelle ich die Bootreihenfolge im BIOS oder entferne eine HD etc. stimmt die Bootreihenfolge nicht mehr er er nutzt einen "anderen" Clover zum booten - selbst wenn dieser mein OS von der SSD bootet.

Wie gesagt, zum sicheren Prüfen ob du das "richtige" config.plist (wo ATI inject aus ist) nutzt, würde ich schnell mal boot argument -v in die config.plist reinmachen. Verbose Mode. Und neu booten - kommt der Verbose Mode scheint dein Clover in der Tat einen BUG zu haben - kommt KEIN Verbosemode trotz -v, bist du in der **falschen** config.plist und deshalb (weil dort ATI Inject noch True ist) musst du das bei jedem booten deaktivieren!!!

Erst wenn das sicher ist, würde ich auf ein neueres Clover 5101 gehen.