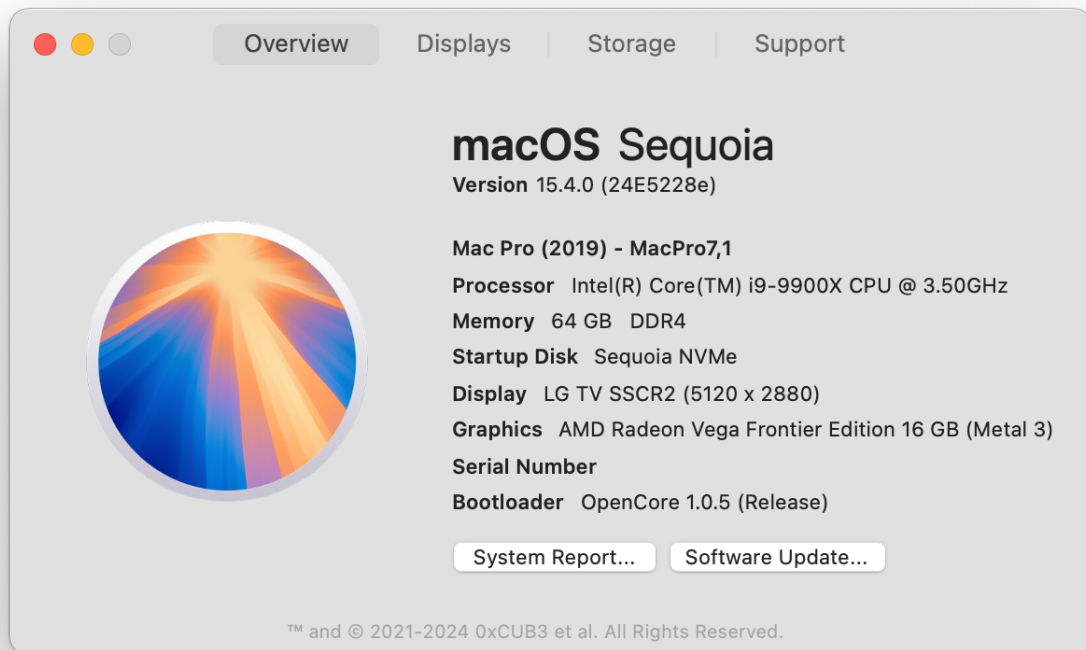


Dauerabstürze vom X299 unter Sequoia (&Sonoma) durch TSC-Sync ??

Beitrag von „MacGrummel“ vom 12. März 2025, 05:07



Der X299er mit seinen beiden Vega- und zZt. einer zusätzlichen 580er Polaris-Karte in Thunderbolt-Box,



Und der X99 auch mit einer Vega-(II-)Grafik,

Beide laufen mit der aktuellen Beta 3 von macOS Sequoia 15.4, aber beide nicht mit dauerhafter Last:

Ich hab da also noch ne offene Dauer-Baustelle, durch die meine beiden bisherigen Top-Rechner immer noch raus sind aus jedem produktiven Betrieb.

Ich erinnere mich, gemeinsam mit [griven](#) noch an einer Idee dazu gearbeitet zu haben, aber das ist zu lange her. KASLR vielleicht doch? Aber die Rechner starten ja und die Einstellungen entsprechen denen im Guide. Sie schlafen dann nur ein. Nur mit der Shell hab ich mich da doch noch nicht versucht.

Aber wie das so ist und war bei den vielen Versuchen: in sich hört sich alles logisch und eindeutig an, ansich funktioniert es aber dann nicht, oder zumindest nicht besser. Die Geschichte mit den KASLR-Werten ist aber noch einen Versuch wert. Auch wenn da im Guide ein kräftiger Fehler steckt:

- Boot Options -> Windows8.1/10 mode: This will make sure no old legacy garbage is

loaded. Fun fact, other OS is only designed for booting older versions of Windows and not for other OS.

Nein, genau so startet mein X99er Rechner nie ins macOS!

Vielleicht haben unsere Experten für Intel-HEDT-Rechner [Tastenheld](#) , [ST3R30](#) oder besonders [apfelnico](#) ja noch ne Idee? Das schöne Wetter ist ja erstmal durch und so hab ich die Woche über sicher den einen oder anderen Abend Zeit.