

X299 Tutorial - ASUS WS X299 SAGE/10G (Hilfe und Diskussionen)

Beitrag von „ozw00d“ vom 18. Januar 2022, 17:18

[PGC](#) beachtet man folgende Zeile im Crash Log:

```
panic(cpu 0 caller 0xfffff7f91de9231): nvme: "Fatal error occurred. CSTS=0xffffffff US[1]=0x0 US[0]=0x35 VID=0x1987 DID=0x5016
```

```
. FW Revision=EGFM11.3\n"@/AppleInternal/BuildRoot/Library/Caches/com.apple.xbs/Sources/IONVMeFamily/IONVMeFamily-470.100.17/IONVMeController.cpp:5320
```

und

```
0xfffffcea918bcc0 : 0xfffff7f91dd4362 com.apple.iokit.IONVMeFamily : \_ZN16IONVMeController18RequestAsyncEventsEj
```

RequestAsyncEvents --> nicht so geil.

dann noch:

```
0xfffffcea918be20 : 0xfffff800ea30929 mach_kernel : \_ZN18IOTimerEventSource15timeoutSignaledEPvS0 + 0x89
```

```
0xfffffcea918be90 : 0xfffff800ea30849 mach_kernel : \_ZN18IOTimerEventSource17timeoutAndReleaseEPvS0 + 0x99
```

Timeouts???

Kernel Extensions in backtrace:

```
com.apple.iokit.IONVMeFamily\(2.1\)\[3F5DFB2E-47EE-3DF5-8313-99AFE6AE2830\]@0xfffff7f91dc6000->0xfffff7f91e08fff
```

da mag wohl deine NVMEkext nicht!!!

Würde ich vielmehr auf die NVME schliessen, statt auf CPU/RAM.