

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/I  
ONVMeFamily/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.