

Problem mit Ruhezustand

Beitrag von „phil48“ vom 8. Mai 2021, 19:39

Update:

Habe mal auf Big Sur geupdatet.

Das Problem, dass er nicht aus dem Schlaf kommt besteht aber immer noch.

Wenn ich ihn innerhalb von 5 Sekunden nachdem er in den Schlafmodus versetzt habe aufwecke dann wacht er auch auf, aber wenn ich länger warte drehen die Lüfter durch und es tut sich sonst nix.

Habe alle möglichen Bios-Einstellungen ausprobiert und auch die verschiedenen Power-Management-Terminal-Befehle ausprobiert, es scheint alles nichts zu bringen 🤔

Hier mal die Fehlermeldung, kann jemand damit was anfangen?

Sleep Wake failure in EFI

Failure code:: 0x00000000 0x0000001f

Please IGNORE the below stackshot

=====

Date/Time: 2021-05-08 19:36:10.857 +0200

OS Version: ??? ??? (Build ???)

Architecture: x86_64

Report Version: 32

Data Source: Stackshots

Shared Cache: 94BDF3EE-CD67-34B0-91E1-19D61487C096 slid base address 0x7fff202f0000, slide 0x2f0000

Event: Sleep Wake Failure

Duration: 0.00s

Steps: 1

Boot args: -v keepsyms=1 debug=0x100 alcid=1 chunklist-security-epoch=0 -chunklist-no-rev2-dev

Time Awake Since Boot: 14s

Process: swd [310]

Architecture: x86_64

Footprint: 396 KB

Time Since Fork: 4s

Num samples: 1 (1)

Thread 0x8a3 1 sample (1) priority 4 (base 4)

<thread QoS background (requested background), thread darwinbg, process darwinbg, IO tier 2>

1 start + 1 (libdyld.dylib + 89917) [0x7fff20619f3d] 1

1 ??? [0x10d0f4454] 1

1 ??? [0x10d0f41e8] 1

1 __stack_snapshot_with_config + 10 (libsystem_kernel.dylib + 146966) [0x7fff205ebe16] 1

*1 ??? [0xffffffff80002331f6] 1
*1 ??? [0xffffffff8000940dae] 1
*1 ??? [0xffffffff800084bf01] 1
*1 ??? [0xffffffff800025651f] 1
*1 ??? [0xffffffff800028d84d] (running) 1

Binary Images:

0x7fff205c8000 - 0x7fff205f7fff libsystem_kernel.dylib (7195.101.2) <62A19DE4-50C5-3866-B5B2-43220E379C3B> /usr/lib/system/libsystem_kernel.dylib

0x7fff20604000 - 0x7fff2063ffff libdyld.dylib (851.27) <9F95C644-D1BD-38D9-9612-6188FE9EA53C> /usr/lib/system/libdyld.dylib

Model: MacPro6,1, BootROM 428.0.0.0.0, 4 processors, Quad-Core Intel Xeon, 3,4 GHz, 16 GB, SMC 2.20f18

Graphics: Radeon RX 560, Radeon RX 560, spdisplays_pcie_device, 2 GB

Memory Module: BANK 1/ChannelA-DIMM1, 8 GB, DDR3, 1600 MHz, 1315, CT102464BA160B.C16

Memory Module: BANK 3/ChannelB-DIMM1, 8 GB, DDR3, 1600 MHz, 1315, CT102464BA160B.C16

Network Service: Ethernet, Ethernet, en0

Serial ATA Device: SanDisk Ultra II 240GB, 240,06 GB

Serial ATA Device: TOSHIBA DT01ACA100, 1 TB

USB Device: USB 3.0 Bus

USB Device: USB Receiver

USB Device: eLicenser

USB Device: USB 2.0 Hub

USB Device: Wireless Mouse

USB Device: Komplete Audio 6

USB Device: USB 2.0 Bus

USB Device: Hub

USB Device: USB 2.0 Bus

USB Device: Hub

Thunderbolt Bus: