

Open Core 0.7.5 - Resize-BAR jetzt auch für macOS

Beitrag von „grecedrummer“ vom 25. Oktober 2021, 09:50

SleepMode aktiviert sich je nach Einstellung, aber das aufwachen klappt nicht und macht einen neustart!

Das Phänomen hatte ich bei der neuen Bios Veriosn F5 mit Fehlermeldungen:

Sleep Wake failure in EFI

Failure code:: 0x00000000 0x0000001f

Please IGNORE the below stackshot

=====

Date/Time: 2021-10-25 08:33:26.059 +0200

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

Architecture: x86_64

Report Version: 32

Data Source: Stackshots

Shared Cache: B0E1C1DF-F78F-395F-9068-0DE39D0F2052 slid base address 0x7fff20146000, slide 0x146000

Event: Sleep Wake Failure

Duration: 0.00s

Steps: 1

Boot args: dk.e1000=0 chunklist-security-epoch=0 -chunklist-no-rev2-dev

Time Awake Since Boot: 21s

Process: swd [557]

Architecture: x86_64

Footprint: 524 KB

Time Since Fork: 1s

Num samples: 1 (1)

Thread 0xd04 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) [0x7fff2046ff3d] 1

1 ??? [0x101e90454] 1

1 ??? [0x101e901e8] 1

1 __stack_snapshot_with_config + 10 (libsystem_kernel.dylib + 146934) [0x7fff20441df6] 1

**1 ??? [0xfffff80002321f6] 1*

**1 ??? [0xfffff800093fcbe] 1*

**1 ??? [0xfffff8000849e21] 1*

**1 ??? [0xfffff80002554ff] 1*

**1 ??? [0xfffff800028ca0d] (running) 1*

Wenn ich auf Bios F4 zurückkehre läuft alles Perfekt.

Sobald ich dort ResizeBAR auf enabled setze und entsprechend im OC die zwei Einträge

deklariere, habe ich das gleiche mit dem aufwachen vom SleepMode. Hab alles versucht, im Netz nach Hinweisen, keine Infos oder zumindest somit keinen Erfolg, dass ich nach 5 inuten Ruhezustand beim aktivieren alles sauber läuft.

Egal on NVRAM reset, stromlos ... oder zusätzliche Hibernate Kexte, helfen nicht.

Aber, ist nicht so tragisch, da ich keinen Nutzen für mich raus nehmen konnte.