

Erledigt

Seit Mojave 14.1 Update - Reboot während Sleep mit Kernel Panic (com.apple.iokit.IOGraphicsFamily)

Beitrag von „elmacci“ vom 17. November 2018, 23:35

Problem ist offenbar gelöst.

Falls noch jemand das gleiche Fehlerbild hat hier der Vollständigkeit halber auch nochmal die Lösung:

Ich war mir zu 100% sicher das ich bis auf das Mojave Update auf 10.14.1 nichts an der Konfiguration geändert habe - aber mit dem Alter lässt nun mal auch das Oberstübchen etwas nach *hüstel*.

Nachdem ich alles probiert habe was mir eingefallen ist - Clean Install 10.14.1, Clean Install 10.4.0, Clean Install 10.13.6., verschiedene Injecst der VEGA über SSDT, WEG & Co., SMBIOS-Wechsel usw. und so fort - konnte es nur noch an irgend einer BIOS-Einstellung liegen.

Und in der Tat - seitdem ich im UEFI folgende Einstellungen angepasst habe gab es diese Fehlermeldung nicht mehr im Sleep:

PCI Express Native Power Management [Enabled]

Native ASPM [Auto]

PCH DMI ASPM [Disabled]

ASPM [Disabled]

DMI Link ASPM Control [Disabled]

PEG - ASPM [Auto]

Insbesondere die ersten beiden und die letzte Einstellung weichen von den optimized settings des BIOS ab.

Ich vermute ich habe zwischendurch mal die Settings zurückgesetzt und das UEFI neu konfiguriert - und diese Einstellungen vergessen.

Läuft 😊

cheers