

Erledigt

Info/Lösung: Kernel Panics nach längeren Sleep Phasen - AptioMemoryFix

Beitrag von „elmacci“ vom 26. März 2018, 15:23

[Zitat von kuckkuck](#)

OSXAptioFixDrv2 + NVRam ist doch OSXAptioFixDrv3, sicher, dass dies den unterschied ausmacht?

Da hab ich mich vielleicht etwas unglücklich ausgedrückt. Ich hatte die V2 im Einsatz als der NVRAM-Fix kurzzeitig da noch implementiert wurde (und es meines Wissens nach noch keine V3 gab, deshalb in meinem Post "modifizierte V2"). Sprich, V2 oder V3 in dem Fall das gleiche. AptioMemoryFix ist das Zünglein an der Waage und macht den Unterschied.

Also scheinen die weiteren Fixes in AMF welche nicht in der V3 drin sind hier der Übeltäter in meinem System. Wie oben verlinkt bei den Verrückten, scheint es wohl die Kombination aus AMF + Intel GPU aktiv + dedizierte Grafikkarte aktiv zu sein.

Danke auch für die Zusatzinfos [@kuckkuck](#) und [@Download-Fritz!](#)