

Erledigt

nach Ruhemodus startet das System neu

Beitrag von „al6042“ vom 17. April 2017, 17:03

Das sieht gut aus.

Durch die Anzeige nur eines Schiebereglers und der PowerNap-Option haben wir die Gewissheit, dass die SSDT für deine CPU sauber eingelesen und genutzt wird.

Jetzt nur noch die Darkwake-Optionen durchtesten und Daumen drücken... 😊

Ansonsten ein paar wichtige Hinweise:

Zusätzliche Kexte solltest du nicht mehr unter `/Library/Extensions` oder `/System/Library/Extensions` installieren, sondern wenn möglich auf der versteckten EFI-Partition unter `/EFI/CLOVER/kexts/Other` ablegen.

Es wird manche Kexte geben, die von dort aus entweder nicht geladen werden oder einen Kernel Panic verursachen können.

Solche Kexte sollten zuerst unter `/Library/Extensions` installiert werden.

Sollten sie von dort auch nicht funktionieren, kann man sie immer noch nach `/System/Library/Extensions` installieren.

Original-Apple-Kexte lassen sich meistens ohne größeren Aufwand über die `config.plist`, unter "Kernel and Kext Patches" -> "KextsToPatch", mit einer "On-The-Fly"-Lösung zur Arbeit überreden, anstatt einen manuell gepatchten Kext von außerhalb zu installieren.

Vorteil:

Bei Updates des OSX werden solche veränderten Kexte gerne wieder durch das Original überschrieben und somit die Funktionalität wieder zurückgesetzt. Mit den "KextsToPatch"-Einträgen wird diese Gefahr um einiges gemindert.