

Erledigt

Die Kiste will nicht schlafen /High Sierra / Sierra

Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. Oktober 2017, 21:04

[Zitat von schmalen](#)

ich hatte im Post noch eine SSDT angehängt

Das ist eine CPU Speedstep-SSDT. Die sollte, solange Speedstep richtig funktioniert, auch weiterhin installiert bleiben.

[Zitat von schmalen](#)

Automatisch, also im EnergieSpar nach so und soviel Minuten etc.. nicht, zwar wird der Monitor abgeschaltet, aber alles andere läuft weiter

Bei mir gibt es diese Option garnicht, ich weiß nicht ob die nicht abgeschafft/verändert wurde. Das einzige was es bei mir gibt ist das automatische deaktivieren des Monitors nach einer bestimmten Zeit.

[Zitat von schmalen](#)

Die funktion beim Tastendruck/Mausclick zum aufwachen funktioniert nicht!

Jo, wichtig ist erstmal das es generell funktioniert. Jetzt können wir ans Feintuning gehen und schauen, dass es auch mit Maus und Tastatur geht.

[Zitat von schmalen](#)

allerdings funktioniert dort ja der K2P Patch für das Limit noch nicht

Den würde ich dir raten für den weiteren Verlauf sowieso zu entfernen und auf einen Custom Injector innerhalb der Spezifikation zu setzen. Dafür bitte einmal diese Anleitung

durcharbeiten: [Anleitung: USB 3.0 El Capitan / \(High-\) Sierra für jedermann \(Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht\)](#)

Dann bräuchte ich bitte mal deinen kompletten EFI Ordner als ZIP, sowie einen IOReg Dump. Danach können wir versuchen das Problem auch so zu lösen, dass Sleep auch mit USB Geräten wieder beendet werden kann.