

Erledigt

HP Slice Elite 6700T Sleep & Shutdown Probleme

Beitrag von „al6042“ vom 3. Juni 2017, 09:22

Moin... 😊

gibt es einen bestimmten Grund warum du die Kiste als iMac14,2 deklariert hast?

In der beiliegenden config.plist habe ich mal den iMac17,1 integriert.

Zusätzlich ein paar vorbereitende Patche für eine Broadcom 4360er WLAN/BT-Kombi hinzugefügt, wobei der WLAN-Part noch deaktiviert ist.

Für dein Shutdown-Problem habe ich mal in der Config.plist den Shutdown-Fix, zusätzlich angehakt, da ich bei meiner Skylake-Maschine das gleiche Verhalten habe.

Den Reboot nach Wake from Sleep könnte am Hibernate-Mode und der Nutzung der Datei /var/vm/sleepimage liegen.

Hier hilft ggf. folgender Ablauf:

Ändern auf Hibernatemode 0

Code

1. `sudo pmset -a hibernatemode 0`

Das Sleep Image löschen

Code

1. `sudo rm /var/vm/sleepimage`

Ein leeres Sleep Image erstellen

Code

1. `sudo touch /var/vm/sleepimage`

Die Datei unveränderlich machen

Code

1. `sudo chflags uchg /var/vm/sleepimage`

Warum hast du den HackrNVMeFamily-10_12_5 in der EFI abgelegt, wenn du keine NVMe-SSD im System hast?

In deiner Config.plist habe ich gesehen, dass du bereits mit den NVMe-Patches gearbeitet hast, diese aber aktuell deaktiviert sind...

Die wären meines Erachtens sinnvoller, da die auch nach einem Update noch funktionieren?

Dein CX7501 ist ja spannend... 😊 Laut IOREG nutzt der layout-id 0 und in der config.plist ist kein Inject aktiviert.

Du solltest mal per kextstat prüfen, ob der AppleALC überhaupt geladen wird... meiner Meinung nach sollte er nicht im Ergebnis auftauchen, sodass der AppleHDA ohne AppleALC direkt läuft... 😊

Checke bitte mal beide Dateien aus, sichere vorher aber deine Originale...

Viel Erfolg und viel Spaß