

Rätselhaftes kein Sleep bzw immer wieder aufwachen oder Neustart

Beitrag von „EmilDeumel“ vom 8. Januar 2023, 09:10

Ich frag hier mal für einen Kumpel:

Der hatte bis vor kurzem jahrelang Sierra oder High Sierra mit Clover laufen und berichtete das sein Laptop nach dem Runter fahren manchmal plötzlich wieder hoch fuhr, so dass er zum teil 2x auf den Ausschalt knopf drücken musste. Und das passierte immer !, wenn er Safari mit der Yahoo-Seite benutzt hatte. Und nur dann.

Jetzt hat er durch eure Hilfe (Dank an [OSX-Einsteiger](#) !) seit kurzem OC und Ventura drauf. (Mal nebenbei: *mir* gefällt Ventura überhaut nicht weil mir dieSystemeinstellungen total unübersichtlich und wie iPhone und iPad vorkommen. Da bleib ich lieber bei Monterey.)

Und das Phänomen hat sich verstärkt: Sein Laptop geht nie wirklich in Sleep, sondern wacht immer eine Minute später ohne Grund von allein aif.

Und: wenn er die kiste runter fährt, startet sie wieder neu und er muss wieder mindestens2x den Ausschaltknopf drücken.

Was könnte das sein?

Wie kriegt man seinen Kasten dazu sich normal zu verhalten?

Gibts da irgendeine spezielle Einstellung bei OCAT?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 09:23

Da du noch kein USB mapping hast das weiss ich wird es dran liegen .

Mach das unter Windows

<https://github.com/USBToolBox/tool/releases>

Das ist der Master kext der muss später vor denn kext denn du kochen machen musst.

<https://github.com/USBToolBox/kext/releases/tag/1.1.1>

Hier ist eine Anleitung [USB-Ports mappen unter Windows](#)

Beitrag von „EmilDeumel“ vom 8. Januar 2023, 11:00

Ich hab mit der Schritt für schritt anleitung jetzt 1 Kext.

In dem threat steht aber dass man 2 kexte braucht - in dem Release sind aber 2 weitere kexte und ein .sym - muss das jetzt alles zusammen in den kexte ordnet?

Oder nur der selbst gemachte UTBMap.kext und der USBToolBox.kext aus dem Release ordnet?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 11:06

[Zitat von EmilDeumel](#)

UTBMap.kext und der USBToolBox.kext aus dem Release

Genau so machen 😊

Beitrag von „EmilDeumel“ vom 8. Januar 2023, 11:33

Wir wursteln das grad alles zusammen. Muss da mit OCAT danach noch was gemacht werden wie z.b. wieder true/false o.ä ?

Super!

Hat alles geklappt und scheint alles zu funktionieren!

DANKE!

Für ein Bier ist es jetzt noch zu früh aber heute Abend feiern wir. 😊

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 11:38

Öffne die config.plist mit OCAT

Packe deine beiden Kext in denn OC/Kexts Ordner

Gehe in OCAT erstmal Speichern

Kernel/Quirks/XhciPortLimit false/no

Alle deine USB kext die du vorher schon drin hast wie zum Beispiel **USBInjectAll.kext** auf **false/no** setzten

Und berichten ob das problem behoben ist 😊

Beitrag von „EmilDeumel“ vom 8. Januar 2023, 15:46

Wir haben da nix mehr angefasst und USBAllinject ist noch dri und aktiv.
Scheint trotzdem alles zu laufen wie geschmiert.

Zu früh gefreit.

Wacht nach einer Weile wieder von alleine auf.

Jetzt haben wir mal USBAllinject.kext auf false gestellt. Mal sehn was passiert.

Beitrag von „talkinghead“ vom 8. Januar 2023, 16:39

EmilDeumel : DualBoot? Win11/macOS? Mein Rechner wacht häufig auf, wenn vorher Win11 gebootet war.

Beitrag von „G.com“ vom 8. Januar 2023, 16:43

Was spricht gegen den von Dortania beschriebenen Weg mit USBMap?

Beitrag von „EmilDeumel“ vom 9. Januar 2023, 07:41

jetzt hats geklappt!

USBInjectAll.kext musste tatsächlich auf no gestellt werden.

Sollten die kexte eigentlich rausgenommen werden oder müssen die trotzdem im Efi ordner bleiben?