

Erledigt

Erneutes Starten nach Herunterfahren

Beitrag von „biggasnake“ vom 26. Februar 2016, 10:56

Hallo Hackintosh-community,

normalerweise wird mein Rechner nachdem er Ausgeschaltet wurde, meistens auch direkt vom Strom getrennt.

Gestern habe ich das allerdings aufgrund der Spiele in der EuroLeague vergessen und er bleibt ab Netz, ich hatte ihn heruntergefahren und bin zum TV...

In der Halbzeit bemerkte ich dann dass der Rechner wieder lief und im Clover Menü war. Naja Heruntergefahren, vom Netz getrennt und weiter geschaut, nach dem Fußball dann dasselbe nochmal probiert.

-> Rechner gestartet -> Heruntergefahren und am Netzgelassen -> er startete nach ein paar Sekunden von ganz alleine...

Da meine PS4 auch hier nebenan steht konnte ich mir die Zeit ganz gut vertreiben 😄

Als ich das ganze Prozedere nochmal wiederholte blieb er Rechner vorerst aus, startete allerdings wieder nach wenigen Minuten von alleine 😞

Das ganze passiert mit über das Herunterfahren mit Windows10 nicht und tritt nur bei OS X auf 🙄

Hängt es vielleicht mit dem WakeUp-OnLAN zusammen?

Der Rechner hängt momentan via DLAN-Steckdosen Anschluss im Netzwerk. Im BIOS konnte ich kurzerhand beim ersten drüberschauen keine Option dazu finden.

EDIT: Gerade mal das LAN-Kabel entfernt und der Rechner startete wieder von selbst.

Grüße

BiggaSnake

Beitrag von „Brumbaer“ vom 26. Februar 2016, 13:54

Heruntergefahren - kannst du sagen ob der Rechner tatsächlich aus ist oder nur schläft ?

Beitrag von „biggasnake“ vom 26. Februar 2016, 15:05

Daran hab ich natürlich noch gar nicht gedacht 😄

Hab den Rechner gerade nochmal über "Ausschalten" heruntergefahren, die Lüfter und Festplatten hören natürlich auf zu drehen, wie halt im SleepMode auch.

Durch ein Drücken auf die Leertaste, genau wie durch einen druck auf die Maustaste geht er sofort wieder an, also liegt er wohl nahe dass er nur "schläft" oder? 😄

Beitrag von „Brumbaer“ vom 26. Februar 2016, 15:12

Seh ich auch so

Beitrag von „Hausl“ vom 26. Februar 2016, 15:34

Kommt denn beim Aufwachen erst der BIOS Screen, oder ist er wieder direkt bei der Anmeldung?

Ich hatte auch das Problem, dass der Rechner zwar scheinbar richtig ausgeschaltet ist, es war auch keine Festplatte mehr zu hören und die Lüfter standen still. Aber sobald ich die Maus berührt hatte oder eine Taste an der Tastatur gedrückt hatte, startete der Rechner. Und zwar ganz von Beginn an, also vom BIOS Screen weg.

Wie auch bei dir war das nur bei OS X der Fall, bei Windows 10 war der Rechner komplett aus und hat auch auf keine Tastatureingabe reagiert. Von daher war schon mal klar, dass es nicht an einer BIOS Einstellung liegt, die das Einschalten per USB Eingabegeräte ermöglicht.

Bei mir hat im Endeffekt der Shutdown Fix in Clover geholfen. Seitdem fährt der Rechner runter und erwacht auch nicht mehr, sobald ich was von den Eingabegeräten berühre.

Beitrag von „biggasnake“ vom 26. Februar 2016, 15:55

Der Rechner startet auch ganz von Beginn, er zeigt mir noch das Gigabyte Logo und dann wird auch schon Clover geladen und ich kann auswählen ob ich OS X oder Win10 starte.

Dann sollte ich wohl auch mal den Shutdown Fix ausprobieren oder gibt's da Einwände von jemandem? 😄

Beitrag von „Hausl“ vom 26. Februar 2016, 16:08

Probiers einfach, dann weißt du Bescheid 😊

Beitrag von „biggasnake“ vom 26. Februar 2016, 16:18

Erledigt!

Er wacht nicht mehr durch Eingaben von Tastatur oder Maus auf 👍



Beitrag von „biggasnake“ vom 14. Januar 2018, 20:13

Upgrade auf High Sierra und wieder selbes Problem, der Rechner startet wieder nach dem Herunterfahren.

Ob ich das ganze mit oder ohne Shutdownfix versuche, ändert daran 🤔 nichts Jemand ähnliches Problem?

Beitrag von „al6042“ vom 14. Januar 2018, 20:15

DSDT hast du am Start für das Teil?

Beitrag von „biggasnake“ vom 14. Januar 2018, 22:15

Nein, habe erstmal alles vom Capitan so übernommen, dort lief es auch ohne 😄
Dann muss ich mich wohl auch mal mit dem Thema DSDT beschäftigen müssen.

EDIT: [@al6042](#)

Ich hab im Skylake-Sammelthread zufällig diese DSDT gefunden, welche du anscheinend mit bearbeitet hast.

Hab die mal blind eingeworfen und siehe da...der Rechner bleibt aus, wenn man ihn herunterfährt 👍