

Erledigt

USB-Geräte starten heruntergefahrenen Rechner ??

Beitrag von „AgentUgly“ vom 24. März 2017, 23:21

Hallo zusammen,

mein erster Hackintosh läuft soweit, aber mir ist aufgefallen, dass er neu startet, sobald er ein Signal von einem USB-Gerät bekommt.

Wenn ich den Rechner runterfahre und noch USB-Festplatten dran habe, dann fährt er direkt wieder hoch.

Wenn ich die USB-Platten nicht dran habe, fährt er zwar runter und bleibt aus. Sobald ich dann aber ein USB-Gerät benutze (Maus klicken, o.ä.) geht er wieder an.

Also starten die USB-Signale irgendwie den Rechner - kann sowas sein??

Es geht nicht um den Ruhezustand, wenn ich den aktiviere, bleiben die Gehäuse-Lüfter an. Es geht tatsächlich um die "Herunterfahren"-Option.

Beitrag von „al6042“ vom 24. März 2017, 23:26

habe ich bei meinem Skylake auch gehabt.

In der Config.plist per Clover Configurator einfach noch den Haken bei "Acpi"->"DSDT"->"Fixes"->"FixShutdown" setzen.

Danach ging es bei mir wie es sollte.

Beitrag von „AgentUgly“ vom 24. März 2017, 23:49

Super, vielen Dank!

Das hat geklappt... 😊

Noch eine Frage: Kann es sein, dass der Clover Configurator Einstellungen wieder "vergisst" ?
Ich bin mir ziemlich sicher, dass ich manche Einstellungen deaktiviert hatte (z.B Inject nVidia),
aber sie werden bei einem Neustart wieder im Configurator als aktiv angezeigt....

Beitrag von „griven“ vom 2. April 2017, 23:49

Nö der vergisst nichts allerdings musst Du die Config.plist nach dem bearbeiten auch speichern
denn sonst hast Du für Nüsse bearbeitet...