

Erledigt

"CPU halted" Fehler bei High Sierra Installation

Beitrag von „kmeier“ vom 25. Mai 2019, 02:39

Liebe Foristinnen und Foristen,

im Schweiß meines Angesichts und mit viel Nachlesen und Hilfe im Forum habe ich es geschafft, einen ziemlich funktionstüchtigen Hackintosh auf die Beine zu stellen.

Ich habe sogar dank der Anleitung ([Anleitung: USB 3.0 Mojave / \(High-\) Sierra / El Capitan für jedermann \(zukunftsicher für Updates & komplett gepatcht\)](#)) die USB-Ports richtig einrichten können. Ton, Lan, Wlan, Grafik – alles läuft.

Nun gefällt das dem Rechner leider so gut, dass er einfach nicht runterfahren will. Nach dem Befehl „Ausschalten“ wird zwar der Bildschirm zwar schwarz, aber der Rechner läuft munter weiter.

Alle Tipps, die ich bis jetzt gefunden habe (EmuVariableUefi-64 ist drauf, Shutdown-Fix ist aktiviert, im Ordner \etc\ gibt es keine rc.boot.d und rc.shutdown.d Skripte, Zugriffsrechte der Festplatte sind repariert) hab ich durch. Auch habe ich darkwake=0 und =1 durchprobiert. Nichts hilft. Im Bios im Reiter Power habe ich folgende Einstellungen:

- Plattform Powermanagement: an
- PEG ASPM: aus
- PCH ASPM: aus
- DMI ASPM: aus
- AC Back: aus
- ERP: an
- Soft-off by PWR-Bttn: instant off
- Resume by alarm: US
- Power loading: auto
- CEC 2019 Ready: aus
- RC6: an

Hat irgendjemand einen Tip, was ich da noch machen könnte oder hat ein ähnliches System und eine EFI wo ich mal reingucken kann?

Mit bestem Dank und Gruß

Kord