

## **Erledigt** Update 10.13.3 nicht möglich

**Beitrag von „redbelt“ vom 7. Februar 2018, 00:28**

Tatsächlich...endlich hat es geklappt. 👍

Ich verstehe es trotzdem nicht. Ich brauchte früher auch nicht diesen Umweg über Clover machen. Runter laden und installieren...das war es bisher.

Warum das jetzt so ist, keine Ahnung.

Ich habe deshalb auch nie das Install genommen, weil ich das nur zum installieren von macOS benötigt hatte.

Nachdem ich das Update runtergelassen hatte, wollte es ja automatisch installieren aber es ging nie weiter sonder es ging mit einem reboot weiter.

Jetzt habe ich einfach Install von MacOS noch einmal angewählt und ich bin auf 10.13.3. Na wenn es so auch geht und man weis es dann soll mir das recht sein. Hauptsache es funktioniert.



Ich möchte mich bei euch allen bedanke, für eure Hilfe.

Woher wisst ihr das immer und ich nicht? Steht das im Benutzerhandbuch vom macOS oder wo anders?

Dafür habe ich endlich eine Lösung für mein Ruhezustand gefunden. Ging in Tiefschlafmodus und nach dem aufwecken, ging mein Monitor nicht mehr an. Seit ich die Radeon RX 560 habe.

Auch alles mögliche eingestellt in Clover und nichts hat geholfen.

Dann fand ich eine Seite mit einer gepackten Kext. Und nu ist das Problem auch endgültig beseitigt. Ich häng sie mal an. Geht mit jeder Radeon RX 5xx. Wenn RX 4xx dann die patch Datei öffnen, Paketinhalt anschauen und die Info.plist mit einem Texteditor öffnen und die RX 560 suchen. Umbenenne in RX 460 oder was auch immer und dann sollte die auch für RX4xx laufen. Kopieren dann in Clover/Efi/kext/other. Aber nur wer mit dem Schlafmodus Probleme hat.

Ich suche jetzt noch eine Lösung für Safari..Alles was Videos betrifft, habe ich Grafikprobleme bzw. Klötzchenbildung und dann läuft Safari extrem langsam. Und nicht nur das.

Grüsse