Kein Boot wegen USB Peripherie?

Beitrag von "Snead" vom 7. August 2020, 12:24

Die Sache ist nur: Ich habe an den <u>BIOS Einstellungen</u> rein gar nichts verändert, als das Problem zum ersten Mal auftauchte... Von daher hab ich auch keine Idee, was ich sinnvollerweise mal verändern könnte, um das zu lösen.

EDIT: In den <u>Bios Settings</u> waren ein paar Punkte nicht eingestellt, wie unter deinem Link empfohlen. Das betrifft:

- "Windows 8/10 Feat." von "Other" jetzt auf "Windows 8/10" umgestellt
- "CSM" jetzt auf disable umgestellt
- "CPU eist" jetzt auf disable umgestellt
- "Power Platform Management" jetzt enabled
- "Hyperthreading" von auto jetzt auf enabled
- "Thunderbolt support" von enabled auf disabled

Ich hatte schon gedacht, bei so vielen Änderungen im BIOS startet er vielleicht gar nicht mehr. Aber: Der Mac verhält sich völlig unverändert. Bootet nur nach abziehen eines USB-Gerätes.

theCurseOfHackintosh

Neues Feature nach dem Update und den Änderungen: Der Mac rebootet jetzt eigentständig nach dem runterfahren. Bleibt so 5 Sekunden lang aus, und startet sich dann eigenständig wieder neu. Aber das lässt sich bestimmt irgendwie leicht fixen, oder?

Ich glaube ich starte dafür mal einen neuen Thread... Gerade, dass ich das USB-Patching nicht hinbekomme ist ziemlich nervig. Ich versuche das schon die ganze Zeit, komme aber nicht weiter...