

Wo genau ist meine Frage richtig: Update von 10.13.6 auf 10.15.7 läuft nicht sauber, vielleicht gleich auf Monterey?

Beitrag von „Norderstedter“ vom 9. April 2022, 15:16

Moin!

Die Erkenntnisse dieses jungen Tages (frei nach Gitter):

Die Einstellungen aus Beitrag #38 eingepflegt.

Diese Einstellungen im Profil des BIOS als "bigsur" gespeichert und mit sichern verlassen.

Im Bootmenü erscheinen statt alle "Platten" (HDD SSD NVMe USB-Stick) nur noch diejenigen mit einem EFI.

Vom USB gestartet - es kommt die Auswahl möglicher Startvolumes (mit schöner Grafik - die Big Sur-Installation mit rundem Bild einer Felslandschaft vor Wasser).

- EFI
- EFI (ja 2. Eintrag)
- Install MacOS Big Sur
- Recovery (2* 10.13 und 1* 10.15)
- 2* 10.13
- 1* 10.15
- MacOS Installer (Überbleibsel einer mißlungeneren 10.15 Installation von vor über einem Jahr)
- Reset NVRAM
- Shell (?)

Dieses Menü erscheint im Gegensatz zu gestern nur auf EINEM Monitor. Vorher erschienen dieses und das nächste Fenster immer synchron auf 2 Monitoren (von 4).

Bei Auswahl von EFI (1. Eintrag) bootet der Rechner neu

Bei Auswahl von EFI (2. Eintrag) kommt eine Fehlermeldung (sinngemäß "geht nicht")

Bei Auswahl von jeder der beiden 10.13 kommt die Textinfo "Dieses OS-Version wird von dieser Hardware nicht unterstützt"

Bei Auswahl von Install BigSur oder 10.15 beginnt der EFI-Ladevorgang (nur auf einem Bildschirm statt wie vorher synchron auf 2) einige kurze Pause von ca. 2-3 s nach einigen Bildschirmzeilen dann wieder etliche Bildschirmzeilen dann Stop ohne Kommentar.

(Auf dieser Tastatur ist das Komma defekt...)



Zwischeninfo Samstag 15 Uhr: Der PC lies sich incl. Download innerhalb von 25 Minuten mit einen Ubuntu 21.04 installieren und starten. Damit habe ich geprüft ob die Bios-Einstellungen "was taugen". Es wäre natürlich schon wenn Big Sur noch klappt, aber dazu werde ich erst morgen wieder hier lesen können - Jules Vernes im Planetarium und eine aida-Schiffstaufe mit meinem Engel sind die zunächst wichtigeren Schritte... ;-))