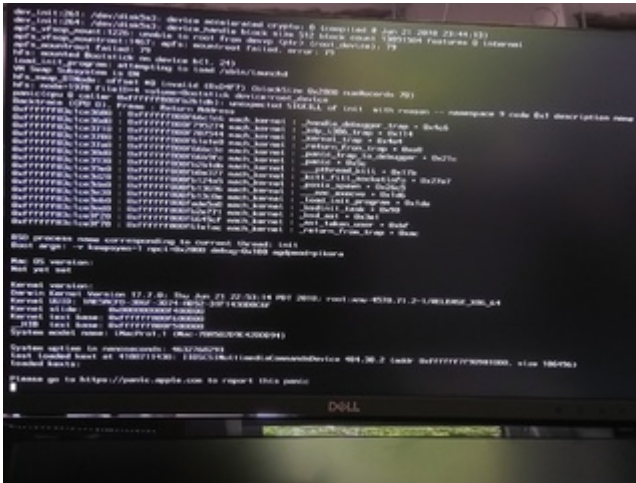


Nach Einfrieren - nicht geht mehr... (10.13.6 auf Ryzentosh)

Beitrag von „Norderstedter“ vom 2. Juli 2020, 13:36

Neue Info: mit einem neuem Bootstick komme ich nicht mal so weit wie mit dem altem Stick, aber vielleicht ist die jetzt erscheinende Fehlermeldung hilfreich:



Die verlinkten BIOS-Einstellungen kontrolliere ich nachher noch mal, der Link auf Github ist nicht so prall, mir fehlt eine Anleitung ob ich die Einzeldateien/Ordner, die dort liegen einfach auf den Bootstick kopieren soll.

Nachtrag: Ich habe inzwischen alle empfohlenen EFI-Ordner durchprobiert. Teilweise kommt ein grafisches Menü, das mir neu ist, aber auch da komme ich nicht weiter. Ich bin inzwischen noch mehr durcheinander und weiss gar nicht mehr was nun wozu gehört.

Strategiewechsel:

Da mir hier leider nicht geholfen werden konnte (danke für die bisherigen Versuche) habe ich die Notbremse gezogen und auf einer Zweitplatte ein neues System installiert (10.5.3). Per Migrationsassistenten die Daten von der Erstplatte rübergezogen und bis auf die Neuerungen (10.13 - 10.15) lief alles sofort - sogar die Audioausgabe.

Die Erstplatte ist eine M.2-SSD, die Zweitplatte "nur" eine S-ATA-SSD, also langsamer. Daher bin ich immer noch an einer Lösung interessiert, wie das vermatschte 10.13 wieder gerichtet werden kann. Sollte bis zum WE keine Idee kommen werde ich auch dort eine Neuinstallation (10.13) vornehmen.