

OpenCore 0.8.8 + Ventura 13.2 installiert, aber EFI-Partition ist leer

Beitrag von „Hubert1965“ vom 12. Februar 2023, 17:41

[Arkturus](#) Zitat: "Wenn ich mit erinnere, ignorierst Du die Lösungsansätze und stellst erstmal alles infrage, was Dir vorgeschlagen wurde."

Ich ignoriere Lösungsansätze nicht, sondern ich wäge ab, ob mir das wirklich etwas bringt. Der Begriff "etwas infrage stellen" klingt in deinem Posting so, als würdest du damit "ablehnen" meinen. Aber das tue ich nicht. Ich frage einfach nach, und daran finde ich auch absolut nichts negatives. Wenn ich als Reaktion auf die EFI von [OSX-Einsteiger](#) frage "Was kann diese EFI, was meine EFI nicht kann?" dann will ich damit nicht ausdrücken, dass ich diese EFI nicht haben will, sondern ich möchte mich nur danach erkundigen, was die angebotene EFI besser kann als die, die ich selbst zusammengestellt habe, die ja auch tadellos funktioniert. Ich warte übrigens noch immer auf eine Antwort auf diese Frage.

Den Rat von bluebyte habe ich ja auch schon lange vor deinem Auftritt in diesem Thread umgesetzt, und ich habe auch geschrieben, dass ich das gemacht habe.

[Wolfe](#) Vielen Dank! Ich weiß gar nicht, wie ich dir danken kann. Es wäre alles sehr viel einfacher, wenn diese Information genau so auf irgend einer Website verfügbar wäre.

Ich käme nie auf die Idee, von einem USB-Stick zu booten, außer wenn das für eine Installation unbedingt nötig ist. Ich habe erst bei der Lektüre des Dortania Installation Guides beim Abschnitt Post Install begriffen, dass vorgesehen gewesen wäre, so lange vom Stick zu booten, bis alle Aktivitäten abgeschlossen sind. Ich habe auch deswegen eine Abneigung gegen das booten vom Stick, weil mein Rechner unter dem Tisch steht, und ich jedes mal auf allen Vieren unter den Tisch und hinter den Rechner kriechen muss, um an die USB-Buchsen auf der Rückseite des Rechners zu gelangen.

Zum Umgang im Forum: Offenbar ist es hier einigen Usern wichtiger, überall ihren Senf dazugeben statt konstruktiv Hilfe anzubieten. Ich finde, das sollten die Moderatoren hier

unterbinden.

Neue Frage:

Es scheint alles sauber zu funktionieren. Webcam, Mikrofon, Audio, Bluetooth, WLAN und auch USB funktioniert alles zu meiner vollen Zufriedenheit. Nur der Ruhezustand funktioniert (noch) nicht richtig, aber darum habe ich mich auch noch nicht ernsthaft gekümmert. (Das ist mir aber auch nicht so wichtig, weil ich den Rechner ohnehin immer runterfahre wenn ich ihn nicht verwende.)

Aber beim Booten gibt es Probleme: Wenn ich den Rechner einschalte, erhalte ich manchmal (in ca. 50% aller Fälle) eine Fehlermeldung. (Siehe Bild Fehlermeldung.jpg) Ich drücke dann F1 um ins UEFI-Setup zu kommen, verändere dort nichts, sondern drücke gleich F10 um das Setup wieder zu verlassen, und dann läuft der Bootvorgang wie erwartet ab. (Siehe Bild Beginn_Bootvorgang.jpg) Im Anhang sind zwei Logfiles von heute. Vielleicht hilft das, die Ursache dafür zu finden, ich werde daraus leider nicht schlau.

[opencore-2023-02-12-091823.txt](#)

[opencore-2023-02-12-164428.txt](#)



