

Hackintosh Catalina zeigt EFI Shell an beim Start

Beitrag von „Maulwurf“ vom 30. Dezember 2021, 13:15

[Zitat von EdD1024](#)

ESC oder exit eingeben, ansonsten schauen, dass die Boot-Reihenfolge stimmt bzw. die Festplatten sichtbar sind. War vorher im Bootloader eingestellt, dass ohne Verzögerung gebootet wird? Vermutlich ist die Shell der erste Eintrag, dann läuft es direkt da rein...

Bei ‚Exit‘ kommt die Meldung: A bootable Device has not been found

[Zitat von hackmac004](#)

Du kannst DisableIoMapper auch in der Shell wieder auf false setzen. Gehe dazu mit fs0: auf deinen Stick. Navigiere zur config.plist mit `cd EFI` enter `cd OC`. Danach gibst du `edit config.plist` ein und änderst bei dem Quirk True zu false.

Ist die EFI auf dem Stick die du vor den Änderungen genutzt hast?

Ja die ist auf dem Stick.

Wie kann ich die denn Laden?

Wenn du den OC Configurator verwendet hast und nicht die version genommen hast, die zu deiner OC version passt, kann es sein, das da noch mehr im Argen liegt.

Alles anzeigen

Mist: Genau das habe ich getan. Hoffen wir das beste, das es nicht so ist.

By the way. Hackintosh und auch OC Configurator haben mir jeweils angezeigt das OC zu

updaten. Bin zur Zeit auf 0.6.5

Wie wäre denn der Workaround um auf die aktuelle 0.7.5 Version zu updaten?

Ergänzung:

Achso: Um nochmal Klarheit zu bringen.

Ich habe die DisableioMapper änderung mit OC Configurator direkt in der System Config.plist gemacht.

Auf dem Stick befindet sich nur die Ursprüngliche EFI aber kein OS.