

OpenCore0.8.8, Catalina 10.15.7, Probleme mit dem LAN Realtek RTL8111H

Beitrag von „Kristupas“ vom 15. Februar 2023, 11:13

Ich habe folgendes Problem: um einen Hackintosh mit Catalina 10.15.7 mit OpenCore zu bauen habe ich, nach unzähligen erfolglosen Versuchen, ein EFI für ein ähnliches Mainboard - Asrock H370M-ITX/ac - geholt. Der Unterschied zwischen den Beiden liegt u.a. in LAN: mein Motherboard hat den Realtek RTL8111H und der ITX/ca - 1 x Giga PHY Intel® I219V, 1 x GigaLAN Intel® I211AT. Im Kext-Ordner waren zwei Ethernet-Kexte: IntelMausiEthernet.kext und SmallTree-Intel-211-ATA-PCIe-GBE.kext.

Die Installation von Catalina erfolgte problemlos, der LAN funktionierte natürlich nicht. Ich habe mit Hilfe von OCAuxiliaryTools den entsprechenden Kext - Realtek RTL8111.kext - installiert. Egal, ob alle 3 Ethernet-Kexte im Kext-Ordner liegen oder nur jener für Realtek, will der Hackintosh nicht booten. Mit dem ursprünglichen EFI bootet aber.

Ich habe bereits viele Versionen von Realtek RTL8111.kext ausprobiert ohne Resultat.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 15. Februar 2023, 11:17

Lade mal die EFI hoch dann kann man das es sich anschauen

Beitrag von „Kristupas“ vom 15. Februar 2023, 17:17

Anbei EFI, mit der man booten kann.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 15. Februar 2023, 17:24

[Kristupas](#) ,

die efi ist schon ein paar tage alt, oder- der bootstrap ordner wird nicht mehr im aktuellen oc verwendet 😊

die ordnerstruktur sieht auch "interessant" aus

- zur info mit dieser "irgendwoher aus den weiten des netzes".. gibt ocvalidate etwa 86 fehler- vor save aus - via ocat

- die kexte sind auch stark veraltet

so, mal weiter angucken

lg 😊

edit-

lade doch bitte mal deinen oc-bauversuch hier als anhang hoch-

seitens deiner cpu geht es hier entlang - <https://dortania.github.io/Ope...ig.plist/coffee-lake.html>

die erwähnten ocat- findest du hier unter release - <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

sowie ein plist editor von der gleichen quelle-

ebenfalls unter releases - <https://github.com/ic005k/Xplist>

-empfehlung: baue dir bitte einen neuen aktuellen efi-ordner, ggf. mit inspiration des alten ordners

danke 😊

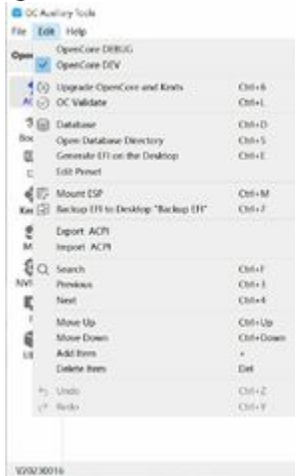
Beitrag von „Kristupas“ vom 15. Februar 2023, 19:29

Danke für deine Antwort. Da ich auf dem Hackintosh kein Internet habe, kann ich die Sachen nicht so einfach updaten.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 15. Februar 2023, 20:31

das kannst du via der ocat auch mit windows oder linux. für sowohl als auch gibt es die, und sie kosten dich nix

Ig 😊



ort (derzeit 0.9.0), kein haken =die normale (derzeit 0.8.9)

wenn du die ocat frisch heruntergeladen hast, kann dort auch etwas

anderes stehen ,siehe- roter kasten- um die aktuelle nicht dev version (siehe roter kasten) zu haben- siehe - den blauen kasten drücken,latest-die wird dann heruntergeladen -du kannst auch eine andere version auswählen, aber das erscheint mir sinnfrei. nun ist deine ocat version auf dem soweit aktuellen stand der normal-release version



Beitrag von „Kristupas“ vom 16. Februar 2023, 08:28

Danke. EFI neu, OCAT zeigt keine Fehler, will leider auch nicht booten 😞