

IP Adressen Problem

Beitrag von „nobby“ vom 3. April 2022, 18:21

Hallo in die Runde 😊

Ich habe da ein problem 😞 und weiß nicht ob es an opencore liegt .

Folgendes , ich habe auf meinem Haswell system MacOS 12.3.1 installiert .

Beim starten lief auch alles gut . Am nächsten Tag habe ich den PC wieder gestartet , bootet auch nur das ich nicht mehr ins Internet komme.

Aus mir unbekanntem Gründen hat sich die IP des Rechners verändert von 192.168.178.22 auf eine 169er IP

Folglich klappt es nicht mit Internet😭

Ich habe diese Probleme mit meinem Karby Lake und dem Comet Lake PC nicht und weiß nicht woran es liegen könnte .

Ist das erste mal das ich mit der IP Adresse Probleme habe .

Serial , MLB ; ROM alles neu generiert und trotzdem lande ich dann bei der 169er IP Adresse .

Die EFI ist sicherlich "überarbeitungsbedürftig" , nur Text Bootmenue 😞 aber sie läuft erstmal .

Vielleicht hatte ja jemand hier schon mal ein ähnliches problem und kann mir weiterhelfen .

Als Anhang mal die EFI von mir .

LG

nobby

Beitrag von „al6042“ vom 3. April 2022, 18:37

Nutzt du auf den beiden, aktuelleren Kisten auch den AppleIntelE1000e.kext?

Eigentlich sollte für die Haswell-Kiste, als auch für die I219-V LAN-Chips entweder der IntelMausi oder IntelMausiEthernet.kext gut funktionieren.

Ansonsten achte bitte auf das eingesetzte LAN-Kabel, ggf. hat das ein Problem.

Wie verhält sich die Haswell-Kiste, wenn du sie mit einem Live-Linux bootest?
Wird dort eine IP-Adresse aus deinem Netz genutzt?

Beitrag von „nobby“ vom 3. April 2022, 18:54

@al642

Hallo !

Mit den anderen Kexten kann ich es mal ausprobieren .

Nein ,auf den anderen Systemen nutze ich andere Kexte für LAN .

Unter Windows (ebenfalls installiert) und auch unter Knoppix als Live Linux klappt es mit der IP Adresse ohne Probleme . Und ja ,dann bekomme ich damit eine IP aus meinem Netz (Fritz Box) .

Wie schon geschrieben so ein Problem ist mir bis dato noch nicht untergekommen .

LG nobby

Beitrag von „al6042“ vom 3. April 2022, 19:01

Dann scheint das tatsächlich ein Treiber-Problem zu sein.

Ich gehe davon aus, dass der Wechsel des LAN-Kexts hier erstmal Abhilfe schaffen kann.

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 3. April 2022, 19:04

Hallo,

Vielleicht hilft auch die Netzwerkeinstellung zurück zu setzten.

Viel Erfolg

Beitrag von „nobby“ vom 3. April 2022, 19:20

Hallo !

Ich habe mal den LAN Kext durch den intelMausiEthernet ersetzt .

Mal sehen was passiert

Habe dann den Rechner mal komplett runtergefahren und ausgestellt .

Neu gestartet , und er hat die richtige IP Adresse behalten .

So wie es aussieht hat [al6042](#) Recht gehabt , scheint so das Monterey mit dem alten Kext nicht mehr richtig lief .

Also Internet geht wieder 😊 , aber vielleicht kann sich doch noch jemand mal die config von opencore ansehen und verbessern 😊 .

Ein grafisches Bootmenue wäre schöner ...

Trotzdem DANKE an alle für die wirklich schnelle Hilfe !

LG nobby

Beitrag von „al6042“ vom 3. April 2022, 19:28

Gern geschehen... 😊

Beim Aufhübschen von OC halte ich mich aber raus...

Ich benötige den optischen Teil für das Boot-Menü, dass im besten falle höchsten 2-5 Sekunden sichtbar ist, nicht.

Meiner Meinung nach wird die EFI damit nur unnötig aufgebläht. 😊

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 3. April 2022, 23:02

Hallo,

Ich habe mal mit dem OCAT-Programm deine EFI bearbeitet und alle Kexte aktualisiert auf die OC-Version 0.79. Dann werden keine Fehler mehr gefunden. Damit sollte es eigentlich laufen.

Viel Erfolg

Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. April 2022, 00:20

[Zitat von nobby](#)

Ein grafisches Bootmenue wäre schöner ..

Hier gibts was zu lesen

<https://dortania.github.io/Ope...Install/cosmetic/gui.html>

Beitrag von „ozw00d“ vom 4. April 2022, 07:28

Deine 169.x ip ist eine APIPA Adresse. Die bekommst wenn dein Router oder dhcp Server nicht erreicht werden kann.

liegt entweder am Treiber oder am Netzwerk.

Beitrag von „nobby“ vom 4. April 2022, 10:26

[Dr. Moll](#)

Vielen Dank für Deine Mühe ! Leider hast Du vergessen die überarbeitete EFI hochzuladen .

[Nightflyer](#)

Danke , werde ich mir mal ansehen und versuchen es umzusetzen 😊

Und nochmals Dank an alle die mir geholfen haben !

LG nobby

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 4. April 2022, 10:39

Hallo,

hier die aktualisierte EFI. Testen wie immer znächst vom USB-Stick.

[EFI nobby OC .zip](#)

Viel Erfolg