

Big Sur auf AM4 Gigabyte B550 Elite mit Realtek® 2.5GbE LAN läuft nicht automatisch

Beitrag von „vw440“ vom 20. Februar 2021, 21:31

Hey ich habe für meinen besten Kumpel ein AMD System zusammen gebastelt und nun darauf Big Sur installiert.

Die Installation lief problemlos und alles rennt....von DRM Sachen bis hin zu Apple ID und iMessage usw.....aber

Es hier ja der Realtek® 2.5GbE LAN Adapter verbaut. Dazu gibt es hier im Forum ja auch einen Tip wie man ihn mit Kext und Terminal zu laufen bringt.... meine Frage jetzt ist folgende....

Muss bei jedem Reboot der Netzwerkadapter per Terminal erweckt werden? oder mach ich irgendwas falsch?

der Terminalbefehl --> `sudo ifconfig en0 media 1000baseT mediaopt full-duplex`

zum System

Ryzen 5 3600XT

16Gb Ram

Asus RX5700

Gigabyte B550 Elite

genutzt wird OC 0.6.6

Beitrag von „al6042“ vom 20. Februar 2021, 21:38

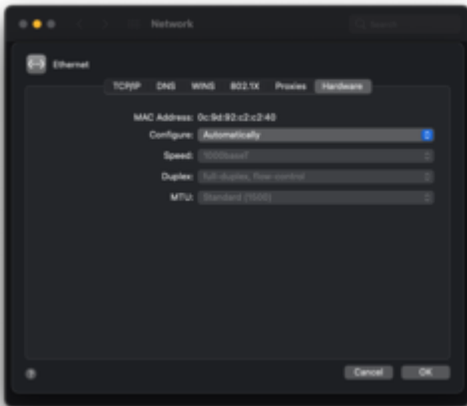
Ganz leicht Off-Topic:

Es stellt sich mir die Frage, warum du diesen Thread im Unterbereich "Anleitungen und Builds" erstellt hat, wo es sich doch eigentlich um eine Hilfs-Anfrage dreht?

Zum eigentlichen Topic kann ich nur folgende Infos da lassen:

Wenn ein Treiber/Kext für die Karte geladen wurde und diese dann aber nicht per Auto-Sensing von sich aus die 1000baseT Full-Duplex auswählen kann, liegt das womöglich am eingesetzten Kabel, dass mindestens Cat5e sein sollte.

Ansonsten kannst du die Settings, anstatt per Terminal, auch in Systemeinstellungen -> Netzwerk -> Erweitert festlegen:



Beitrag von „vw440“ vom 21. Februar 2021, 01:56

oh verdammt.....sorry, dass ich das nicht im korrekten Unterbereich gepostet habe...ich prüfe das morgen direkt mal.....danke aber für deine Hilfe

ist erledigt.....geht...danke Dir [al6042](#)

Beitrag von „al6042“ vom 21. Februar 2021, 15:46



Hat es mit der beschriebenen Einstellung funktioniert oder war es ein Kabel-Thema?

Beitrag von „vw440“ vom 21. Februar 2021, 15:47

es waren die Einstellungen....kabel ist nen cat7.....