

# Ethernet geht nicht

**Beitrag von „NikiM10“ vom 8. November 2024, 23:53**

Hallo,

ich benutze von Fujitsu den Esprimo q556/2 mit MacOS sequoia als iMac19.2

Ich habe das problem das wenn sequoia installieren will ich aufgefordert werde mein ethernet manuell zu konfigurieren was allerdings auch nicht klappt also fertig installieren ohne internet. In den System infos steht das bei ethernet scheinbar nichts angeschlossen ist.

Der Esprimo verwendet eine Realtek RTL8111GN ethernetkarte also verwende ich auch den RealtekRTL8111.kext

Gennerell verwende ich die EFI von [MPC561](#) die V1.1

vielleicht kann mir ja wer helfen wenn ihr noch was braucht also irgendwelche log dateien sagt bescheid

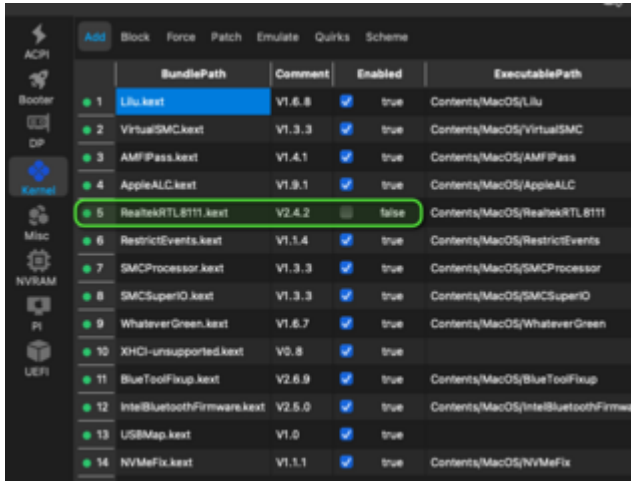
PS: Bin neu und noch nicht so erfahren 😊 und sry für die Rechtschreibung

---

**Beitrag von „al6042“ vom 9. November 2024, 00:32**

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Nach einer kurzen Prüfung deiner EFI und der darin befindlichen config.plist, gehe ich davon aus, dass sich das Problem erledigt, wenn du in der config.plist den RealtekRTL8111.kext auch auf "Enabled" stellst:



	BundlePath	Comment	Enabled	ExecutablePath
1	Lilu.kext	V1.6.8	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/Lilu
2	VirtualSMC.kext	V1.3.3	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/VirtualSMC
3	AMFIpass.kext	V1.4.1	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/AMFIpass
4	AppleALC.kext	V1.9.1	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/AppleALC
5	RealtekRTL8111.kext	V2.4.2	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/RealtekRTL8111
6	RestrictEvents.kext	V1.1.4	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/RestrictEvents
7	SMCProcessor.kext	V1.3.3	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/SMCProcessor
8	SMCSuperIO.kext	V1.3.3	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/SMCSuperIO
9	WhateverGreen.kext	V1.6.7	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/WhateverGreen
10	XHCI-unsupported.kext	V0.8	<input checked="" type="checkbox"/>	
11	BlueToolFixup.kext	V2.6.9	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/BlueToolFixup
12	IntelBluetoothFirmware.kext	V2.5.0	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/IntelBluetoothFirmware
13	USBMap.kext	V1.0	<input checked="" type="checkbox"/>	
14	NVMeFix.kext	V1.1.1	<input checked="" type="checkbox"/>	Contents/MacOS/NVMeFix

Danach die Kiste nochmal neu starten und Daumen drücken. 😊

---

**Beitrag von „NikiM10“ vom 9. November 2024, 01:00**

vielen dank hat geklappt 😊

---

**Beitrag von „al6042“ vom 9. November 2024, 01:03**

Gern geschehen und viel Spaß mit der Kiste. 😊