

# macOS 13 VENTURA beta

Beitrag von „plutect“ vom 18. Juni 2022, 17:52

[Doctor Plagiat](#) Danke, durch das bereitstellen Deiner EFI bin ich draufgekommen das beim Gestrigen Marathon der Problemsuche ich nicht in jeder getesteten EFI die wirklich letzten Kexte drin hatte, RestrictEvent war z.B. auf 1.0.7 Du hast 1.0.8 das alleine hat noch nicht geholfen ich hatte auch Lilu und NVMeFix etwas älter. Es reichte jetzt bei mir alle Kexte auf die letzt möglichen Versionen up zu daten und voila es geht auch bei mir:



Wobei es hübscher wäre es würde der Prozessornamen in einer Zeile Platz finden, sowie auch die anderen Dinge wie Grafik etc. aber das ist jetzt jammern auf hohem Niveau 😊

Auch meine 10G Aquantia AQ107 arbeitet so wie sie soll !

#### Aquantia AQC107:

Bus:	PCI
Hersteller-ID:	0x1d6a
Geräte-ID:	0x07b1
Subsystem-Hersteller-ID:	0x1043
Subsystem-ID:	0x8741
Versions-ID:	0x0002
PCIe-Link-Geschwindigkeit:	8.0 GT/s
PCIe-Link-Breite:	x4
Firmware-Version:	3.1.88
Treiber:	com.apple.driver.AppleEthernetAquantiaAqtion
BSD-Gerätename:	en0
MAC-Adresse:	[REDACTED]
AVB-Unterstützung:	Ja
Maximale Link-Geschwindigkeit:	10 GBit/s

Ausser den teilweise bekannten Bugs oder Unvollständigkeiten kann ich mich nicht über die

Beta 1 beklagen, auch die Apple Dienste die ich unter Monterey genutzt habe funktionieren unter Ventura so wie sie sollen, Apple Watch entsperren, Handoff, Universal Control usw.