

# 10GbE-Karte mit OCLP auf MacPro5,1

Beitrag von „Kalibroker“ vom 19. Dezember 2022, 22:05

[Zitat von guckux](#)

Gemäß Deinen screenshots ist die Karte aktiv und erkannt...

Weitere Interpretationen sind mir nicht möglich, das Tuch für die Glaskugel ist gerade in der Wäsche :p

Vielleicht gibt es noch einen weiteren Nutzer des gleichen Kartenmodells und kann hierzu mehr sagen.

achja - 2mal die gleiche IP im Netz funzt nicht... da greift ggfs dann arp-caching im switch und Deine 2.5Gb ist die aktiv angesprochene und die andere wird ignoriert...

[bluebyte](#) hat seine Lösung etwas später geschrieben - [siehe den link...](#)

Alles anzeigen

weißt du welches Programm er für die Einstellungen vornimmt? Die Beschreibung ist eher was für erfahrene Hackintoshler...

## Update (ohne Lösung, nur der Status Quo):

- ich habe mich den ganzen Tag mal mit den ganzen Tools beschäftigt und unter anderem herausfinden können, dass der Asus XG-c100c den Aquantia AQC107 Chip verwendet.

- SSDT-AQUANTIA.aml habe ich in ACPI hinzugefügt.

- unter OC/Kernel/Patch bzw. über den PListEditor habe ich den Patch hinzugefügt, der auf Reddit genannt wurde und zumindest das Problem beheben sollte.

- unter Kernel ist ein Häkchen bei: DisableIoMapper und ForceAquantiaEthernet (hier habe ich mal den AQC Patch deaktiviert, mal aktiviert. mal mit und ohne ForceAquantiaEthernet getestet).

- VD-T müsste doch werksmäßig im Mac Pro 5.1 (CPU 2x Xeon x5650) aktiviert sein oder? Eine Änderung soll wohl nahezu unmöglich sein...

ich würde mich wirklich sehr freuen, wenn ihr mir bei meinem Anliegen helfen könntet.