

Facetime läuft - ohne Videoanzeige

Beitrag von „Der_Sparsame“ vom 17. Februar 2021, 15:25

Hallo, mein Facetime lief am großen Rechner, bis ich die Netzwerkkomponenten um eine 10 GBit Sonnet Solo ergänzt habe einwandfrei.

Jetzt habe ich nur am Anfang der Videotelefonie ein kurzes Bild, dann kommt für jeden Teilnehmer ein Standbild mit Ausrufezeichen.

Die Sprachübertragung läuft ungestört weiter. Die anderen Teilnehmer sehen mich auch.

Meine Config:

en0 - derzeit nicht angeschlossen (war vorher mit der Fritzbox verbunden)

en1 - WiFi conncted (Speedtest 100%)

en2 - Bluetooth (Fenvii T919) Airdrop läuft perfekt.

en5 - Sonnet Solo 10G mit Aquantia AQ107 (direkt zum NAS)

Jetzt kommt das große Fragezeichen, warum Facetime denkt, die Bandbreite sei zu gering, um mir den Videostream anzuzeigen.

Edit: Meine Verbindung am Mac ist aber wirklich sauschlecht. Siehe Grafik 2.

Edit 2: Sowohl LAN wie auch WLAN brechen im Speedtest kurz nach dem Start des Tests ein. Irgendwo hakt es im Hacki.

Edit 3: Jetzt hat FaceTime tatsächlich einen Crash hingelegt und mir einen Report generiert. In den letzten Zeilen findet sich folgende Netzwerkkonfiguration:

Model: iMac20,2, BootROM 1554.60.15.0.0, 10 processors, 10-Core Intel Core i9, 3,7 GHz, 32 GB, SMC

Graphics: Radeon RX 5700 XT, Radeon RX 5700 XT, spdisplays_pcie_device, 8 GB

Memory Module: BANK 1/ChannelA-DIMM1, 16 GB, DDR4, 2666 MHz, Crucial, BL16G32C16U4BL.M16FE

Memory Module: BANK 3/ChannelB-DIMM1, 16 GB, DDR4, 2666 MHz, Crucial, BL16G32C16U4BL.M16FE

AirPort: spairport_wireless_card_type_airport_extreme (0x14E4, 0x111), Broadcom BCM43xx 1.0 (7.77.111.1 AirPortDriverBrcmNIC-1675.1)

Bluetooth: Version 8.0.3d9, 3 services, 27 devices, 1 incoming serial ports

Network Service: Wi-Fi, AirPort, en1

Network Service: Ethernet 2, Ethernet, en5

PCI Card: Aquantia AQC107, sppci_ethernet, Thunderbolt

USB Device: USB 3.1 Bus