

Ryzentosh macht komische Probleme an den USB ports

Beitrag von „el_loco“ vom 24. Februar 2021, 15:20

Hallo

folgendes Problem. Auf dem Ryzentosh System welches ich für einen Freund eingerichtet habe schleichen sich gerade ein paar Probleme ein. Zu folgendem habe ich einfach keine Erklärung.

die USB ports funktionieren soweit, wenn auch noch nicht alle. Jedoch erkennen sie nichts anderes als USB sticks oder Audio interfaces und auch das macht manchmal Probleme. Jetzt kommt folgendes Problem. Wenn eine Kamera (Canon M50 oder GoPro Hero5 Black) angeschlossen wird, wird diese nur in der OS X Kamera Software angezeigt, jedoch der Zugriff per Kamera Software vom Hersteller um sie als webcam zu nutzen geht nicht. Die USB Ports sind einfach angebunden. Ich habe noch keine Zeit gehabt, alle händisch einzubinden. Wenn ich mich nicht irre, habe ich die USBinjectAll.kext auch drin, aber ich bin mir da gerade nicht sicher. Ansonsten ist alles so wie in der OC Anleitung für den Ryzen

wir haben das ASUS ROG Crosshair VIII Hero X570 als Board und einen Ryzen 7 3700X drin mit einer AMD RX5600XT, 32GB RAM und sonst keinem Schnickschnack. Manchmal macht der Rechner komische Sachen. Auch OC fängt von Zeit zu Zeit an rum zu zicken. So lässt es manchmal nicht zu auszuwählen, was man booten will bzw. die Pfeiltasten gehen dann nicht. Nach der erstinstallation mit dem selben OC order usw. lief alles super. Kann es evtl an nem BIOS Setting liegen, dass die USB ports Probleme machen?