

WLAN kann nicht mehr aktiviert werden (sowohl mit Broadcom BCM 94360CD als auch mit Asus PCE-AC68)

Beitrag von „GoodBye“ vom 26. August 2022, 00:31

Da hilft nur Probieren 😊

ich tippe ja immer noch auf die PCIe-SATA-Controller: CERRXIAN PCIe x4 auf 6 SATA Erweiterungskarte oder Intel i225 als Störenfried, bzw. PCIe Probleme generell.

Wenn du die PCIe-SATA-Controller: CERRXIAN PCIe x4 auf 6 SATA Erweiterungskarte mal ziehen kannst ohne Datenverluste Raid ? dann würde ich das mal probieren, oder die i225 mal deaktivieren, da ist ja noch ein Rest im ACPI Folder, das wurde mal deaktiviert, hast du die Firmware für die geflashed ?

Und wenn möglich die WLAN Karte mal auf einen anderen PCIe Platz umstecken.