

EFI Konfiguration Sonoma

Beitrag von „cobanramo“ vom 28. Juli 2024, 23:18

[Zitat von Miller](#)

aber BT und WIFI wollen einfach nicht anspringen..

Also wenn Bluetooth nicht da ist kann das eigentlich nur am USB mapping liegen, vermutlich muss das neu erstellt werden.

Wenn WLAN nicht da ist oder sich nicht einschalten lässt musst du schon tiefer graben, zunächst würd ich mal die Karte checken, starte mal Windows oder nimm Linux Live wenn du kein Windows hast, wenn die WLAN & Bluetooth dort da ist und sich bedienen lässt liegt das Problem an sich im MacOS.

Da wär auch interessant mal den BIOS zu checken ob da was deaktiviert ist usw.

Ansonsten stelle mal dein komplettes EFI zu Verfügung, mal gucken ob da was mit den Dateien ist, die sollten auch aktuellem Stand sein usw.

Wenn alles nicht hilft können wir mal ein Anydesk Remote Session hinlegen und das ganze mal zusammen live angucken woran das scheitert.

Gruss Coban

EDIT:

Da wär noch ne andere Testweise interessant, Schalt dein Rechner mal komplett aus & ein, im OpenCore Menü einmal NVRAM reset hinlegen und danach den Rechner komplett ausschalten, jetzt mal den Stromkabel vom Rechner entfernen und ein paar Minuten ohne Strom lassen.

Später einschalten und direkt macOS starten und gucken, somit erzwingst du quasi die Firmware vom Karte komplett neu einzuspielen.

EDIT2:

Du was mir da jetzt schokierend auffällt, wir reden hier nicht von einem Broadcom Karte oder?
Ich seh grad auf dem Bild das du AirportItlwm usw..

Du hast ja gar kein Broadcom karte, du willst ne Intel karte zum laufen bewegen verstehe ich das richtig?

Wenn dem so ist kann diese partcherei mit den Kexten & OCLP gar nicht laufen Mensch, das ganze ist für ein Broadcom und NICHT für INTEL... 😄