

Ethernet Fehlerbericht in Konsole

Beitrag von „ST3R30“ vom 20. Februar 2025, 14:44

[WITON](#)

Der Absturzbericht aus deinem Screenshot ist von einem Treiber für eine Intel I219 Gigabit Karte, aber nicht für die Intel I225-V 2,5 Gbit-Karte auf deinem Mainboard. Das deutet für mich auf einen Device-ID spoof bzw. Kernel patch hin. Hat man so gemacht, bevor es eine eigene kernel extension für I225-V NICs gab. Ist aber outdated.

Daher am besten folgendes tun:

- Device-ID spoof für die Netzwerkkarte deaktivieren (etwaige kexts die dazugehören, deaktivieren)
- [AppleIGC.kext](#) zu EFI/OC/Kexts und config hinzufügen
- Neustarten, NVRAM resetten, macOS booten
- Gucken ob LAN funktioniert
- Falls nicht:
 - DMAR Table löschen und ersetzen durch DMAR table ohne Reserved Memory Regions
 - In config **DisableIoMapper** deaktivieren
 - Neustarten.
 - Checken, LAN funktionier
- Falls nicht:
 - In IORegistry Explorer nach **AppleVTD** suchen (Find verwenden)
 - Falls es nicht läuft muss man in der config noch "DisableIoMapperMapping" aktivieren. Kommt ein bisschen aufs Mainboard und verwendete version von macOS an (Sonoma+). Bei meinem Z490 ist es so.

Ansonsten ist macOS auch echt picky, was Drucker und Scanner angeht – vor allem bei älteren Modellen. In der Regel muss man die letzten verfügbaren Treiber installieren, die der Hersteller anbietet (wenn macOS keine bereitstellt).

Viel Erfolg