

Erledigt

## Sierra und WLAN-PCI-Karte TP-Link TL-WN851ND

Beitrag von „Yosi“ vom 12. Februar 2017, 17:12

Hallo [@MacPeet](#),

stimmt, ich nutze Ozmosis. Das vorbereitete Ozmosis für das Board und Sierra von [griven](#). DSDT habe ich nicht gepatcht. Ich nehme mal an, dass alles benötigte im Ozmosis-ROM steckt. Deinen Kext habe ich ausprobiert. Es fängt ja immer richtig gut nach dem Systemstart an, volle WLAN-Verbindung, habe beim zweiten Hochfahren das Ethernet-Kabel draussen gehabt. Auch hier funktionierte WLAN ohne Probleme. Nach maximal einer Minute alles tot. Die Karte wieder raus und alles ist gut.

Im BIOS habe ich nichts von IRQ's.

Bin gerade dabei macOS Sierra auf einer separaten Partition nochmal frisch zu installieren. Danach den AtherosWifilInjector.kext von Dir. Mal sehen was passiert.

Nach dem Installieren von Sierra habe ich jetzt nur Deinen Kext per Hext-Utility installiert. Innerhalb einer Minute ist das System wieder eingefroren. Vielleicht liegt es doch an der Karte?

-----  
Nachtrag:

Ich habe mir jetzt die identische WLAN-PCI-Karte von [@MacPeet](#) bestellt. Wurde heute geliefert. Ich habe sie eingebaut und sie lief direkt und das System ist auch nach 5 Minuten noch nicht eingefroren.

Ich erachte dann hiermit das Thema als erledigt.



Danke an alle, die versucht haben mir zu helfen.