

Erledigt

Wifi/Atheros Kext Problem

Beitrag von „Adroni Beats“ vom 7. Juni 2015, 11:40

Aller guten Dinge sind 3.

Hier (hoffentlich) mein letztes Problem:

Ich habe eine TP-Link WN851ND in meinem Hacki eingebaut. Die IO80211 family kext habe ich nach der Anleitung von Toemchen bearbeitet. Hat auch alles super funktioniert. Ich konnte mich an mein Heimnetzwerk verbinden und lossurfen. Allerdings hielt die Freude am Surfen nicht lange. Der Rechner frierte nach ein paar Minuten im Internet ein.

Dabei ist es egal ob ich den IO80211 family Kext benutze oder den Atheros Wifi injector von Trainer benutze. Es tritt immer der gleiche Fehler auf. Kann es überhaupt sein, dass Safari den kompletten Rechner zum Absturz führt?

Vielleicht hat jemand noch eine Idee.
Vielen Dank im Voraus.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 7. Juni 2015, 15:53

Deine Karte läuft evtl. mit der eingetragenen Device-ID pci168c,2d, nach längerer Recherche allerdings nur in älteren Systemen und nie mit Intels i7-Chips, sorry!

Beitrag von „Adroni Beats“ vom 7. Juni 2015, 19:11

Schade das sollte vielleicht erwähnt werden!
Danke dann können wir schließen.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 7. Juni 2015, 21:29

Versuch lieber noch einen Neuaufbau des Caches mit ReStart, bevor Du das Ding raus wirfst!
Aber wenn es nicht klappt: Safari ist beileibe nicht das einzige Programm, dass sich mit dem Internet verbindet. Da hängt ja fast alles dran..

Beitrag von „Adroni Beats“ vom 9. Juni 2015, 18:40

Hat leider nicht funktioniert. Komischerweise geht der Shutdown auch nicht mehr, sprich der Rechner bootet immer neu..

Beitrag von „MacGrummel“ vom 9. Juni 2015, 22:04

Geht es denn wenigstens noch ohne die WLAN-Karte oder hast Du jetzt einen echten Hänger im System? Es bleibt ja immer noch der Trafo-Schalter..

Beitrag von „Adroni Beats“ vom 12. Juni 2015, 12:26

Ok mit ausgebauter WLAN Karte und mit LAN Kabel funktioniert alles einwandfrei. Bis auf das shutdown. Das will nicht funktionieren. Anyway