

Anleitung für Intel WLAN mit Airportitlwm unter Sequoia und Tahoe

Beitrag von „Arkturus“ vom 28. Oktober 2024, 08:24

Ich werd verrückt. Habe mir das mehrmals angesehen und nicht entdeckt. Ich habe auch schon die EFI vom KBL-Desktop auf T460 umgebaut um zu sehen ob ich einen Fehler übersehen habe. Möglich das ich die Einträge zuerst im T460 drin hatte, der war zuerst auf Intel umgestellt und dann in den Desktop übertragen habe. Scheinbar ist es bei der Fenvi AX3000 ohne Bedeutung denn unter Sequoia geht auch BT.

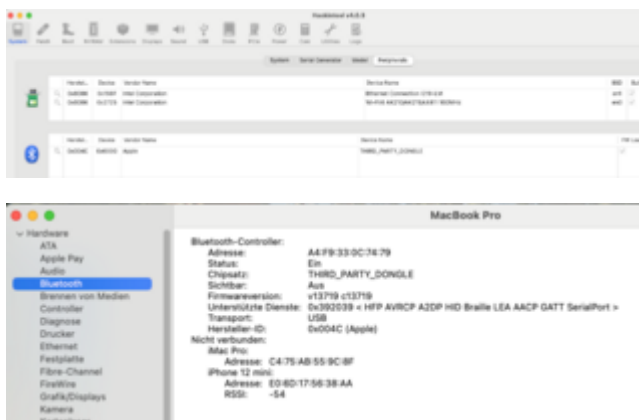
bin mir fast sicher, dass ich zuletzt auch die plist von [anonymous_writer](#) reinkopiert habe, ohne Erfolg.

Ich mache nachher mal den Check.

EDIT: Das Problem ist reproduzierbar aber ich hab das nicht erkannt. Ich habe seinerzeit die EFI am T460 und auch jetzt nochmals beim rüberkopieren der BT-Settings.plist mit OCAT bearbeitet. Egal ob die erforderliche Anzahl der Nullen per Tatstatur oder Drag&Drop ausgefüllt werden, die Leerzeichen werden von OCAT mit Nullen gefüllt, was beim speichern auch zu sehen ist. Das ist mit nie aufgefallen, auch jetzt aktuell nicht. Da OCAT niemals zwei EFI zugleich bearbeiten kann, selbst wenn diese unterschiedlich benannt sind, öffne ich die Quell-plist im Plist-Editor und kopiere in die Ziel-plist im OCAT. Werde ich künftig nie wieder machen.

Danke für deine Ausdauer und Hilfsbereitschaft [schrup21](#)

jetzt sieht es so aus wie es sein soll:



Edit: und ja, die EFI vom KBL-Desktop hat diesen Fehler nicht und die umgebaute EFI funktioniert sogar. Frag mich jetzt nicht wieso das beim Test nicht der Fall war. ☹️