

Anleitung für Intel WLAN mit AirportItlwm unter Sequoia und Tahoe

Beitrag von „Arkturus“ vom 27. Oktober 2024, 18:26

Die Einträge im NVRAM/Delete erübrigen ein NVRAM-Reset. Beim T460 ist das Bios relativ robust und das verträgt regelmäßiges NVRAM-Reset über die efi, am KBL-Desktop werden mir dabei jedesmal die die UEFI-Label ausradiert und ich muss die dann mühselig per shell wieder setzen. Da machen die Einträge Sinn. Die tragen sonst natürlich nichts zur Funktionalität bei, wie [cobanramo](#) richtig bemerkte.

Wie ich schon schrieb funktioniert am T460 Intel-BT unter macOS 14.x, genauer jetzt aktuell 14.7.1 und auch unter Windows 11 [schrup21](#) Es liegt deshalb nicht am USB-Mapping oder der IntelBluetoothFirmware. Es wird eher am BluetoothFixup.kext liegen oder weiß der Teufel an was.