

# Thinkpad T440p Bluetooth (BCM94360NG) nicht verfügbar

Beitrag von „cobanramo“ vom 27. November 2020, 20:01

Hast du Windows auf diesem Rechner?

Starte den mal und guck ob du Wifi & Bluetooth hast.

Wenn nicht, Lade den Treiber damit es initialisiert wird.

Danach mal kurz einen warmstart hinlegen zu MacOS und gucken ob diesmal Bluetooth da ist.

Wenn dem so ist verliert dein Chip aus irgendeinem grund den Bluetooth Firmware den es normalerweise beim starten lädt.

(Würde auch mit einem Ubuntu Live Stick gehen)

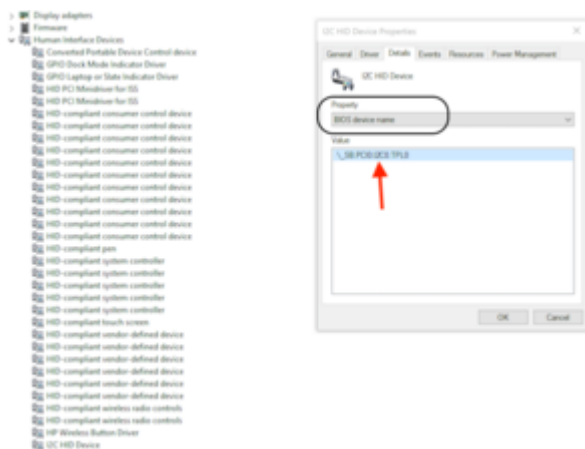
Zu den anderen sachen;

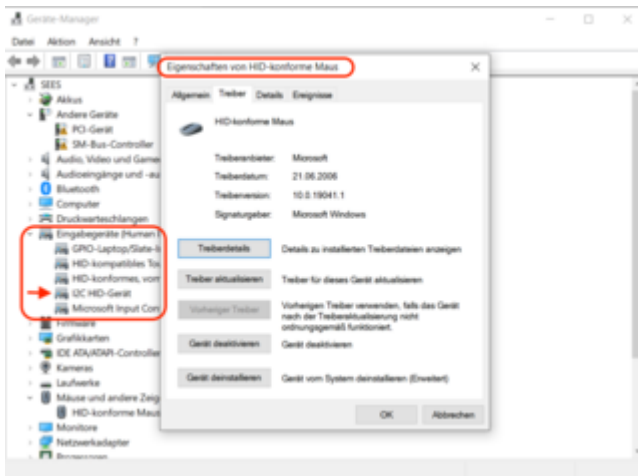
FakePCIID brauchst du normalerweise nicht, das ist nur brauchbar wenn du einen nicht unterstützten Device ID hast und den den mit einem kompatiblen ID fake ´n willst.

VoodooI2C & die Satelliten brauchst du nur wenn du auch I2C device ´s hast,

ob das bei dir so ist erfährst du auch unter Windows...

Guck mal nach ob du so eine Device hast...



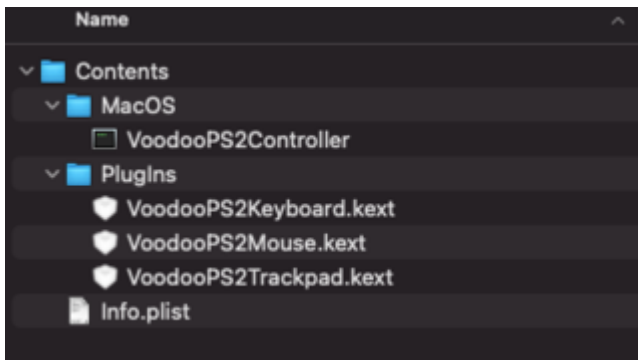


Wenn ja, dann brauchst du den VoodooI2C.kext & seine Satelliten.

Satelliten können Synaptic, Elan usw. oder einen HID device (VoodooI2CHID.kext) sein.

Ansonsten wenn kein I2C Device vorhanden ist nimmst du den einfacheren

VoodooPS2Controller.kext mit seinem Plugins.



Gruss Coban

EDIT:

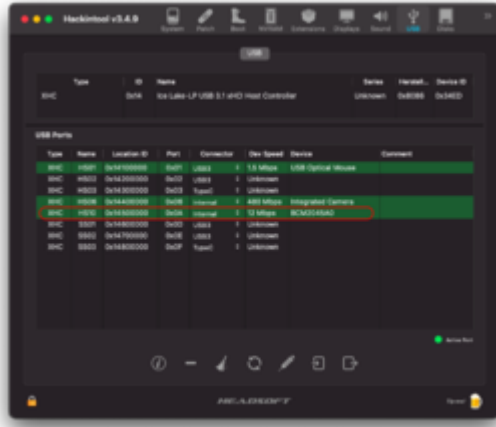
Alternativ ist da noch das Punk mit USB Port´s !!!

Sind deine USB Port´s sauber definiert?

Wenn ja, hast du evtl. einen Fehler gemacht.

Evtl. ist das Port deaktiviert der den Bluetooth braucht.

USB-Ports korrekt patchen...



Guck unter deinem USB Gerätebaum nach ob deine Bluetooth Chip aufgelistet ist.

