

# Wer hilft mir mein Bluetooth zum Laufen zu bekommen? T480s BCM94360NG

Beitrag von „hObelware“ vom 18. März 2023, 11:37

da werden nie 26 ports auftauchen bei [kru102](#), denn lenovo schaltet im bios erstmal alles ab, .. liest das denn keiner

.. außerdem beschränkt sich der adressrahmen auch schon auf max 18 ports, denn ss01 liegt auf 0x0D und nicht auf 0x10, wie bei Desktops üblich ..

ne Ist-Analyse macht hier offensichtlich niemand vorher .. will sagen, was findet macOS eigentlich aus der Firmware vor? .. ohne die originalen ACPI Tabellen zu kennen ist das alles immer nur Stochern im Dunklen .. jajaja, bei Desktopboards ist meist stumpf alles angeschalten, aber auch da lohnt sich der Blick in die Systemtabellen vorher, abseits vom Ein-/Ausschaltzustand kann man da auch abegifarene PortPairings ablesen, (zB hs01/02 mit ss05/06 .. wtf gigabyte?) ..

egal, das hier ist ein laptop, und da ist diese Analyse ganz besonders interessant, denn meist (wie auch hier) werden gar nicht alle technisch möglichen Ports befeuert.

be my Guest und schmeiss meine ssdt raus (oem drop dann aber auch raus), und Du wirst sehn, hackintool findet nur noch die ports 01, 02 und 04 jeweils hs und ss ...

portmapping ist kein hexenwerk oder sonstiges voodoo, und jeder sollte heutzutage zumindest in Grundzügen Code lesen lernen .. das sollte, wie einfaches Englisch, Allgemeinbildung für jedermann sein, damit man mal von diesem BlackBoxverhalten wegkommt. .. und wer dann den Code der Systemtabellen liest, weiss genau, was anliegt, und was eben nicht ..