

# Usb-Mapping Probleme

**Beitrag von „Wabel Toast“ vom 10. Juli 2022, 16:09**

Moin,

ich habe mir vor kurzem ein Lenovo Thinkpad X280 angeschafft und wollte daraus ein Hackbook machen. Es funktioniert alles außer das Usb-mapping. Ich habe alles im Hackintool gmapped und exportiert. Dann habe ich Usbinjectall.kext entfernt und diese durch die Usbports.kext ersetzt. Das hat dazu geführt, dass keine Ports mehr gehen. Als ich das dann nochmal gemacht habe ging alles außer die kamera (ging mit usbinjectall). Dann habe ich das mapping mit ACPI probiert also

usbinjectall.kext+SSDT-UIAC.aml, da ging Usb aber die kamera nicht. hat jemand eine Idee? Außerdem geht bluetooth die ganze Zeit nicht. In Systeminformationen wird das Bluetoothmodul angezeigt aber als nicht sichtbar, keine Ahnung was das bedeutet. Es wird in macOS auch als BCM\_4350C2 erkannt obwohl herstellerseitig Intel® Dual Band Wireless-AC (2 x 2), bis zu Bluetooth 4.2 verbaut ist. Kann mir wer helfen?

MfG

Wabel

Ps: Efi musste für das Hochladen verkleinert werden.