

Erledigt

## USB 3.0 Ports: Funktionieren 'manchmal' nicht?

Beitrag von „Schneeleopard“ vom 21. Februar 2017, 10:51

Habe die FakePCIID Lösung getestet samt DSDT-Patches über Clover, aber kein Erfolg. Bei der zweiten Methode existiert bei mir kein XHC-Controller.

EDIT: Mir kam die Sache komisch vor. Habe nun über einen USB-Stick Linux gebootet und mir mittels 'lspci -nn' Details zu den PCI-Geräten und Bussen ausgegeben lassen:

Sieht doch nach einem NEC-Chip aus... 🤔