

# **Problem bei der Catalina Installation**

**Beitrag von „Rump“ vom 5. Juli 2020, 12:29**

[Zitat von Basti Wolf](#)

Hast du im BIOS usb 3.0 aktiviert?

Ja hab ich.

[Zitat von g-force](#)

Habt ihr an das Limit von 15 Ports gedacht?

Eigentlich ja.

[Zitat von hackmac004](#)

Welche Ports hast du denn alle gemappt?

Ich hab als erstes alle Ports an die

Type	ID	Name	Series	Vendor...	Device ID
XHC	0x14	Cannon Lake PCH USB 3.1 xHCI Host Con...	300	0x8086	0xA360

  

Type	Name	Location ID	Port	Connector	Dev Speed	Device
XHC	HS01	0x14100000	0x01	USB2	12 Mbps	USB Keyboard
XHC	HS02	0x14200000	0x02	USB3	Unknown	
XHC	HS03	0x14300000	0x03	USB3	Unknown	
XHC	HS04	0x14400000	0x04	TypeC-1w	480 Mbps	iPad
XHC	HS06	0x14500000	0x06	USB2	480 Mbps	USB2.0 Hub
XHC	HS07	0x14600000	0x07	USB3	Unknown	
XHC	HS08	0x14700000	0x08	USB3	Unknown	
XHC	HS12	0x14800000	0x0C	USB2	12 Mbps	iOSUSBHostDevice
XHC	HS13	0x14900000	0x0D	USB2	12 Mbps	HyperX Virtual Surround...
XHC	HS14	0x14A00000	0x0E	USB2	12 Mbps	CORSAIR NIGHTSWOR...

em USB 2.0 Stick

getestet. Da blieben dann die übrig:

Die die USB 3.0 waren und mit dem 2er Stick funktionierten, habe ich direkt als 3.0 gemappt. Von zwei Ports hab ich mich schon getrennt und zwei USB 2.0 Ports mehr als eigentlich vorhanden (3.0).

07 und 08 sind 3.0 Ports am Gehäuse die ich auf jeden Fall nutzen möchte. Auf 02 und 03 kann ich auch noch verzichten. Das sollten dann ja eigentlich nicht mehr als 15 sein oder?