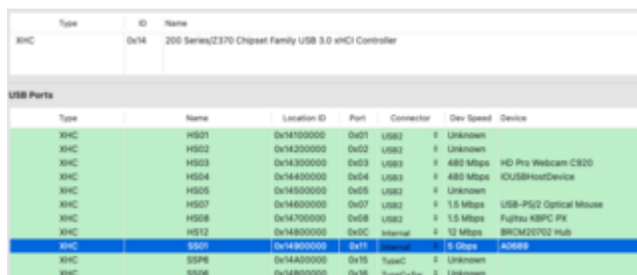


[Sammelthread] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „Arkturus“ vom 22. Februar 2021, 18:55

Übrigens ist bei mir das Problem mit USB behoben, seit ich soeben den Portlimit Kext mit Hackintool neu erstellt habe. Jetzt werden wieder alle Ports richtig erkannt und das Kopieren von größeren Dateien ist wieder flüssig.

Einzig der maxineer 256GB USB Stick wird an einem USB2 Port an der Front (HS01) auf einem übrig geblieben internen Port mit 5Gbps erkannt. Auf dem USBC Port vom Board ist alles OK.



The screenshot shows the 'USB' section of macOS System Information. At the top, it lists the USB controller: '200 Series/2370 Chipset Family USB 3.0 xHCI Controller'. Below this, a table titled 'USB Ports' provides details for each port. The table has columns for Type, Name, Location ID, Port, Connector, Dev Speed, and Device. The HS01 port is highlighted in blue, indicating it is the port where the Maxineer 256GB USB stick was recognized at 5 Gbps.

Type	Name	Location ID	Port	Connector	Dev Speed	Device
XHC	HS01	Dx14100000	Dx01	USB2	5	Unknown
XHC	HS02	Dx14200000	Dx02	USB2	5	Unknown
XHC	HS03	Dx14300000	Dx03	USB3	480 Mbps	HD Pro Webcam C920
XHC	HS04	Dx14400000	Dx04	USB3	480 Mbps	iDUSBHoodDevice
XHC	HS05	Dx14500000	Dx05	USB2	5	Unknown
XHC	HS07	Dx14600000	Dx07	USB2	1.5 Mbps	Fujitsu PS/2 Optical Mouse
XHC	HS08	Dx14700000	Dx08	USB2	1.5 Mbps	Fujitsu KBPC FX
XHC	HS12	Dx14800000	Dx0C	Internal	12 Mbps	BRCM20702 Hub
XHC	SS01	Dx14900000	Dx11	Internal	5 Gbps	AK899
XHC	SSP6	Dx14A00000	Dx15	Thunderbolt	5	Unknown
XHC	SS06	Dx14B00000	Dx16	Thunderbolt	5	Unknown