

# [Sammelthread] macOS Catalina 10.15 Dev-Beta Erfahrungen

Beitrag von „ResEdit“ vom 1. August 2019, 09:36

Ich laboriere noch mit meiner USB-Situation. Bootstick oder Bootlaufwerk funktionieren nur, wenn sie USB-2 sind. Von USB-3 Medien kann nicht gestartet werden. USB-3 Geräte werden auch nicht mehr erkannt. Unter 10.12/13/14 sieht das so aus:

The screenshot shows the 'USB Controller' and 'USB Anschlüsse' sections of the System Information utility. The USB Controller table lists the XHC controller. The USB Anschlüsse table lists various USB ports (HS01 to USR1) with their connector types, speeds, and device names. Several entries are highlighted in green, including HS03 (Cruzer Fit), HS05 (Macpower), HS07 (Keyboard Hub), HS08 (P 5), and HS10 (IOUSBHostDevice).

Type	Name	Serie	Vendor ID	Geräte ID
XHC	200 Series/Z370 Chipset Family USB 3.0 xHCI Cont...	200/Z370	0x8086	0xA2AF

  

Name	Konnektor	Anschl.	Dev Speed	Gerät
HS01	USB3	0x01	Unknown	
HS02	USB3	0x02	Unknown	
HS03	USB3	0x03	480 Mbps	Cruzer Fit
HS04	USB3	0x04	Unknown	
HS05	USB3	0x05	480 Mbps	Macpower
HS06	USB3	0x06	Unknown	
HS07	USB3	0x07	480 Mbps	Keyboard Hub
HS08	USB3	0x08	12 Mbps	P 5
HS09	USB3	0x09	Unknown	
HS10	USB3	0x0A	12 Mbps	IOUSBHostDevice
HS11	USB3	0x0B	Unknown	
HS12	USB3	0x0C	Unknown	
HS13	USB3	0x0D	Unknown	
HS14	USB3	0x0E	Unknown	
USR1	USB3	0x0F	Unknown	

Und so bei Catalina beta 19A526h:

The screenshot shows the 'USB Controller' and 'USB Anschlüsse' sections of the System Information utility for Catalina beta 19A526h. The USB Controller table lists the XHC controller. The USB Anschlüsse table lists various USB ports (HS01 to USR1) with their connector types, speeds, and device names. Several entries are highlighted in green, including HS03 (Cruzer Fit), HS05 (Macpower), HS07 (Keyboard Hub), HS08 (P 5), and HS10 (IOUSBHostDevice).

Type	Name	Serie	Vendor ID	Geräte ID
XHC	200 Series/Z370 Chipset Family USB 3.0 xHCI Controller	200/Z370	0x8086	0xA2AF

  

Name	Konnektor	Anschl.	Dev Speed	Gerät
HS01	USB3	0x01	Unknown	
HS02	USB3	0x02	Unknown	
HS03	USB3	0x03	480 Mbps	Cruzer Fit
HS04	USB3	0x04	Unknown	
HS05	USB3	0x05	480 Mbps	Macpower
HS06	USB3	0x06	Unknown	
HS07	USB3	0x07	480 Mbps	Keyboard Hub
HS08	USB3	0x08	12 Mbps	P 5
HS09	USB3	0x09	Unknown	
HS10	USB3	0x0A	12 Mbps	IOUSBHostDevice
HS11	USB3	0x0B	Unknown	
HS12	USB3	0x0C	Unknown	
HS13	USB3	0x0D	Unknown	
HS14	USB3	0x0E	Unknown	
USR1	USB3	0x0F	Unknown	

Ich habe mal USBInjectAll.kext und XHCI-200-series-injector.kext deaktiviert - ändert sich nichts dran. Ergebnis ist mit und ohne diese kexte identisch. Hat jemand eine Idee?

Laufen tuts ja. Aber mit USB-3 ist halt Essig. Bin ich der berühmte „Einzelfall“? 🤔