## **Dual USB-C mit ASM3142**

## Beitrag von "WeWin" vom 24. November 2020, 08:57

Guten morgen alle miteinander,

um meinen PC mit USB-C Schnittstellen aufzurüsten habe ich mir folgende PCIe-Karte gekauft.

Startech PEXUSB312C3 PCIe USB 3.1-Karte (2 Port, 2x USB-C 3.1 Gen 2, 10 Gbit/s, PCIe Gen 3 x4, ASM3142-Chipsatz, PCI Express USB-C Karte)

Der Chipsatz sollte oob ab 10.14 funktionieren, es steht bei ähnlichen Karten mit dabei.

Nur leider werden die USB-C Ports mit USB 2.0 Geschwindigkeit (480 MBit/s) angesteuert.. Was ein bisschen zu lahm ist

Im Hackintool wird die Karte als AMS2142 erkannt.

Die USB-Map habe ich erfolgreich erstellt, betrifft aber diese Karte nicht da es ein zweiter Controller ist.

Nutzt hier eine SSDT oder ein USBGeneric Kext?

Es betrifft dieses System: Die Karte habe ich in das Z490 Gaming X eingebaut.

EFI -> <u>Download</u>

(zu groß fürs Forum)