

## OC 6.5 | OSX 10.11.1 | USB 2.0 (HS) only

Beitrag von „HDRI“ vom 16. Januar 2021, 23:57

Mein Port Mapping ist in Ordnung.

Ich nehme an ich habe zwei Probleme gleichzeitig, die zusammen ein unklares Fehlerbild erzeugen. Ob die beiden Probleme mit meinem Update auf OC und 10.11.1 in Verbindung stehen kann ich derzeit noch nicht sagen.

Da mein Hackintosh in einem alten Macintosh SE Case sitzt, ist mein Zugang zu den USB Ports im geschlossenen Zustand auf zwei Schnittstellen beschränkt:

Die hinteren beiden Ports gehen an den internal Connector F\_USB30 - USB 3.1 Gen1 support - Header (HS09-SS09 und HS10-SS10).



Die vorderen USB Ports gehören zu einem USB-C Hub mit Card Reader ([Aukey USB-C Hub](#)) der an den Back Panel Connector USB Type-C Port - USB 3.1 Gen2 support) angeschlossen ist (HS05-SS05).



Die restlichen USB Ports sind nicht zugänglich.

Feststellung:

- Die USB Ports am internen USB 3.1 Header werden ausschliesslich mit HS09 bzw. HS10 verhandelt. Hier bekomme ich keine SS09 oder SS10 Verbindungen zustande
- Die USB Ports am USB-C Hub wechseln die verhandelte Übertragungsart zwischen HS und SS. Meine NVME externe USB Platte wird in der Mehrzahl der Fällen (4/5) als SS05 angezeigt. Meine USB 3.0 Flash Speicher werden dagegen fast immer (14/15) unter HS05 eingebunden.
- An den anderen Ports (HS03-SS03, HS04-SS04, HS06-SS06, HS07-SS07, HS08-SS08) erfolgen die Zuweisungen korrekt. Die USB 3.0 Flash Speicher werden als solche erkannt und eingebunden.

Ich werde als nächstes noch einmal von meinem alten System booten, das auf der externen NVME ausgelagert ist um Clover/Mojave vs OC/BigSur als Fehlerquelle ausschliessen zukönnen. Ggf. habe ich hier auch ein Hardware Fehler.

Sollte das Fehlerbild unter Clover/Mojave identisch sein könnte ich vom Internen Header zu den externen Ports wechseln und der USB-C Hub gegen einen anderen austauschen (davor graut es mir, da ich mit diesem eigentlich sehr zufrieden war und ich auf der Suche nach einem vernünftig funktionierenden HUB einiges an Leirgeld bezahlt habe).

Wer noch brauchbare Tips hat, bitte unbedingt melden...

