## Erledigt Audio PC für Musikproduktion

## Beitrag von "DSM2" vom 17. November 2019, 12:39

Welches Thunderbolt Audio Interface soll genutzt werden? Mardol123

Grundsätzlich gibt es einige Ansatzpunkte die man verfolgen kann...

Ich persönlich bevorzuge Lösungen mit nativem NVRAM sowie Thunderbolt per PCIe Karte und nicht Onboard.

Wenn ich das System bauen würde dann würde ich das ganze so angehen:

Mainboard:

ASRock Z370 Professional Gaming i7 - 164,34 €

https://www.amazon.de/gp/produ...?smid=A7P7EAUWU945G&psc=1

restliche Komponenten: Warenkorb - 1312,63 + Versand

https://www.mindfactory.de/sho...d5283caf7a83cefe90ff82462

Thunderbolt 3 Karte: 79€ inklusive Versand

https://www.googleadservices.c...bpjMfsGzR9JxoCW2wQAvD BwE

Falls Bluetooth/Wifi benötigt wird, würde ich den Original WLAN/Bluetooth Chip mit diesem Austauschen:

https://www.amazon.de/dp/B07YF...3044161\_185740101\_TE\_item - Bei dieser müsste man aber schauen ob die Rev passt, nicht jede 1820A funktioniert.

Laut Bild handelt es sich aber um eine Karte die unter macOS mit etwas Nachhilfe funktioniert. -

Wenn man ganz sicher gehen möchte, dann könnte man zu dieser greifen: <a href="https://www.ebay.de/c/1251947297">https://www.ebay.de/c/1251947297</a> - 71,98€

Ein weiterer weg für Bluetooth Wifi wäre mit einer PCIe Karte:

[[unbekannter Marktplatz-Eintrag]]