

Eigenen 5K Monitor im iMac Design bauen

Beitrag von „DSM2“ vom 2. August 2019, 20:28

Ich verstehe deine Sorge Chris aber man muss es ja auch so sehen, dass bis auf das Monitor Panel/Control Board/Netzteil nichts im Gehäuse steckt,

sprich kein Logicboard samt CPU/GPU was doch schon einiges ausmacht, grundsätzlich könnte man hier auch einen kleinen Lüfter einsetzen...

Von der "Befestigung" halte ich ebenfalls nichts, dass kann man mit Abstandhaltern deutlich sicherer und besser machen, so wenig Platz bietet das iMac Case auch nicht.

Bezüglich der Steuerung: Die kann man durch die RAM Klappe nach aussen legen und kommt so zum einstellen auch dran,

oder man macht das ganze gleich richtig und bearbeitet die Rückseite so das diese in die Rückseite integriert ist.

Wenn man ein anderes Setup anschließen möchte, sehe ich keine Probleme, Kabel ab von der GPU und am anderen Computer dran,

zudem kommt der Screen in eine Ecke wo es kein Direktes Sonnenlicht gibt auch gerade weil der Screen Hochglanz ist.

Sicherlich gibt es auch offene Fragen, die Leider nicht beantwortet werden aber ich hab das Experiment gewagt, soeben auch die fehlenden Sachen bestellt.

Insgesamt hat mich der ganze Spaß jetzt 674€ gekostet...

Für ein nagelneues Panel habe ich 395€ bezahlt, 80€ für das iMac Case in Perfektem Zustand mit Standfuß sowie 199€ für Control Board.

Das Display habe ich von hier:
<https://www.ebay.de/itm/5k-LCD-Display-mit-Kleber-für-iMac-27-A1419-late-2014-2015-LM270QQ1-SD-A2/163497743707?ssPageName=STRK%3AMEBIDX%3AIT&trksid=p2057872.m2749.l2649>

Vom Control Board gibt es eine **überarbeitete Version welche deutlich besser und zuverlässiger ist** : <https://de.aliexpress.com/item...o.cart.0.0.fae93c00FQBqj>

Bitte auch dort beachten euer Entsprechendes Panel zu wählen!