

Abschied von "alter" Hardware

Beitrag von „MacGrummel“ vom 22. Juli 2021, 11:20



Der Stecker des HDMI-Kabels ist ordentlich verbogen. Und der oft nervende weil unter großen Grafikkarten kaum zu erreichende Sicherungshebel am PCI-e-Slot ist abgebrochen.

Das sind die sichtbaren Schäden am Innenleben.



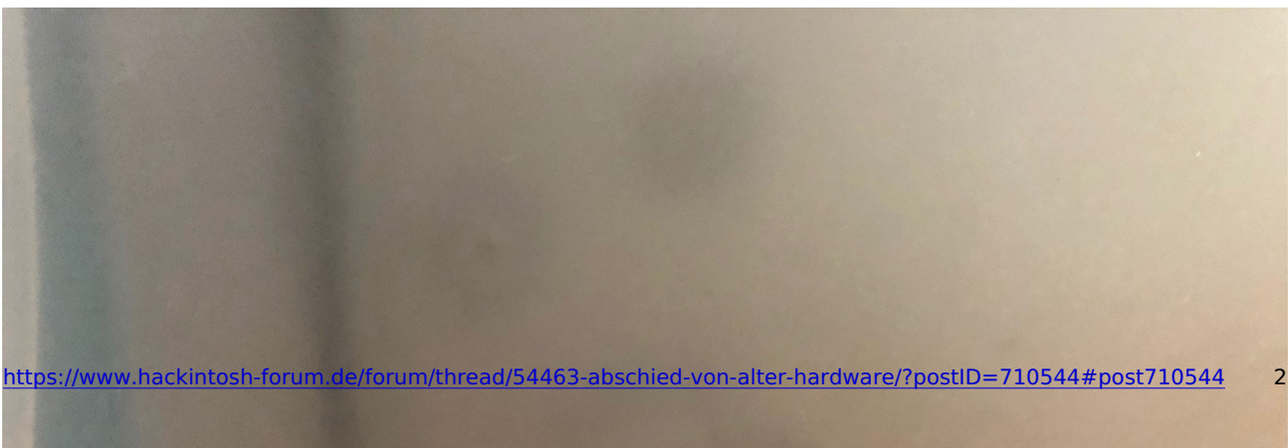
Das Einstecken einer anderen Grafikkarte ist weiter möglich, die getesteten RX 580/4 (aus der e-GPU-Box) und Nvidia 660 (aus dem Regal) laufen auch, aber eben nicht mit allen Systemen. Und die sind beide so groß, dass ich damit das Gehäuse nie schließen konnte.



Da sind fast alle Schrauben-Löcher zu den transparenten Teilen eingerissen, auch an Vor- und Rückseite.

Wie geschrieben: muss ordentlich gekracht haben..

Richtig kleine Grafikkarten wie die integrierte Intel erfüllen bei einem angeschlossenen 4k-Schirm natürlich kaum ihren Zweck - und große sind dann eben zu groß für die kleinen Powermac-Gehäuse. Wenn es doch wenigstens die Griffe als Ersatzteil gäbe. Aber der halbtransparente Kunststoff der ersten bunten Macs ist nicht gerade für seine dauerhafte UV-Festigkeit bekannt.



Klare Griffe von anderen Powrmac-Klappgehäuse-Typen gingen sicher auch dran. Aber "irgendwie dran" ist eben nicht grad original..