

Erledigt

Mac Pro1.1/2.1./3.1: DIY-Adapter-Platte für den Einbau einer SSD im HDD-Einschub

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 17. April 2017, 10:13

So - eine kleine Zwischenstufe innerhalb der Veränderung (Platte nicht unter, sondern zwischen die HDD-Anschraub-Bügel) brachte nicht den gewünschten Erfolg, da dann die Platte den Schienen im MP-Gehäuse beim Einschieben im Wege stand.

Also mal im Inet geschaut, wie die diversen Hersteller der blauen Plastik-Adapterrahmen vorgegangen sind, um das zu umgehen, ein wenig gesägt und gebogen und einen leichten Versatz in die Haltetaschen gebracht



Man sieht dem Teil natürlich an, da da kein CAD-und CNC-Vorlauf existiert, sondern alles mit Hausmitteln (Schraubstock, Pucksäge, Zange) am Objekt erstellt wurde.

Was soll's - es funktioniert. Der Weg ist das Ziel (Selbstgemachtes schmeckt halt besser 😊)!

Gruß
LOM