

HDDs nach erneuter Formatierung extrem langsam

Beitrag von „chrisnative“ vom 21. März 2021, 08:27

Ich hab 4x8TB HDDs unter SoftRAID zu einem RAID5 verbunden. Nun wollte ich das RAID mal erweitern um eine zusätzliche HDD:

RAID/Volumen gelöscht, die "alten" vier HDDs und die neue HDD markiert --> neues RAID5 Laufwerk....alles cool soweit.

Ich komm nur jetzt auf unterirdische Zugriffszeiten. Eine HDD macht an SATA ca. 100-120MB/s, im 4er-Verbund als RAID5 kam ich

so auf ca. 400MB/s. Jetzt teilweise nicht mal auf 5MB/s.

...die Platten wieder alle ausgebaut, einzeln neu formatiert, jede einzeln mit Disk Speed Test getestet: 10, 20, mal 25MB/s.

Die Platten sind physisch/mechanisch komplett in Ordnung! Hatte nur das RAID auf ihnen gelöscht.

Packe ich eine nagelneue Platte rein, komme ich wieder auf die HDD-typischen 100-120MB/s....

Hatte wer schon mal ein ähnliches Problem?

C.