

Nicht erkannte Windows Platte automatisch auswerfen?

Beitrag von „ozw00d“ vom 23. Oktober 2021, 15:24

[apfelnico](#) warum sollte das keine gute Idee sein?

Bei einem raid mit unterschiedlichen Festplatten Größen wird am Ende so oder so immer im raid die kleinste Platte bevorzugt.

heisst nehme ich eine 2TB und eine 1TB disk sagen wir im raid1 (mirror) wird exakt 1TB auf die 2TB gespiegelt. Bei einem Ausfall, nehmen wir an es ist die 1TB disk, hau ich eine 2TB disk ins raid, wird exakt das wieder gespiegelt was auf der 2TB liegt.

mit dem entsprechenden grow Befehl kann ich nach der Spiegelung wenn alle Daten intakt sind, die Platte wieder erweitern.

umgekehrt geht natürlich auch, abhängig von der Belegung ein shrink des raids.

daher verstehe ich deine Aussage nicht wirklich.

abgesehen davon klingt das was der Te schrieb weniger nach einem raid sondern nach einer jbod Konfiguration.