

Systemplatte nach Absturz defekt - Wiederherstellung mit Timemachine-Backup?

Beitrag von „Fritz M.“ vom 26. Oktober 2022, 03:34

Hallo,

dummerweise ist mir mein Rechner mit Catalina mitten in der Arbeit eingefroren. Danach ist die Platte jetzt wohl beschädigt.

Das Recovery Volume sagt, er könne die Platte nicht reparieren; wenn ich vom Installer-USB Stick das Festplatten-Dienstprogramm starte, habe ich das gleiche Ergebnis.

(siehe Photos)

Nun habe ich die betroffene Platte zwar mit Carbon Copy Cloner gespielt, aber das ist leider schon eine Version, die ich vor einigen Monaten erstellt habe.

Deshalb die Frage:

funktioniert es, wenn ich die zZt defekte Platte über das Wiederherstellungsprogramm von meinem (aktuellen) Timemachine-Backup wieder auf den aktuellen Stand bringe u. dann den EFI-Ordner auf die Platte kopiere (über das entsprechende Tool natürlich)?

Bzw. welche Alternativen gibt es, die aktuellen Settings von einem Timemachine Backup auf eine neue Platte zu bekommen?

(bzw. die alte, wenn sie sich reparieren lässt)

