

# Festplattenbenennung für Backup- /Installationstestplatte

Beitrag von „JoeMacFox“ vom 1. Februar 2021, 15:39

Hallo [ssst](#),

Die Antwort ist erst mal "Nein".

Wenn Dein System normalerweise auf der Platte "x" liegt und Du das System auf Platte "y" kopierst wird das System genauso booten (mach ich regelmäßig). Das funktioniert sogar, wenn die Platte "y" nicht auf dieser, sondern an einer anderen (ähnlichen) Maschine verwendet wird (braucht aber meist eine eigene EFI)

Es gibt natürlich überall dort Probleme, **wo der Name der Platte (eigentlich der Name der Partition) hinterlegt ist, bzw dort gebraucht wird.**

Das betrifft alle kompletten Pfadnamen (die man vielleicht in AppleScript, Automator oder auch Bash scripts verwendet).

Genauso brauchen "unix-links" (welche im Terminal via "ln" Befehl angelegt wurden) den gewünschten Volume-Namen.

Und (wie in meinem Fall, wo die user-Daten auf einer separaten Partition liegen) den Namen dieser Partition.

Bin nicht sicher, ob diese Liste vollständig ist... aber das sind zumindest die Bereiche die ich regelmäßig nutze und die bei mir Auswirkungen haben

Joe