

System-Backup bei Dualboot Windows / macOS: Macrium Reflect

Beitrag von „cobanramo“ vom 21. November 2021, 14:32

[Canyonwalker](#)

Die oben genannte Methode mit Macrium Reflect ist Betriebssystem unabhängig.

Die Software kann die macOS Partition (Apfs) nicht lesen, kopiert/kloniert sie einfach bit für bit, von daher kann/sollte es keinen Unterschied machen.

[Zitat von g-force](#)

Nun zu den Einschränkungen bzgl. macOS:

- Für macOS-Partitionen gilt hierbei folgende Einschränkung: Die Größe der Partition darf bei der Wiederherstellung nicht verändert werden, sonst wird das Dateisystem zerstört!
- macOS wird Bit-by-Bit gespeichert, dies hat Auswirkungen auf die Größe des Backups. Eine zu 50% belegte APFS-Partition von 100 GB nimmt als Backup 100 GB ein, nicht nur 50 GB.
- Die Backups sind unter macOS nicht zugreifbar, eine Wiederherstellung mit "Time-Machine" oder "Carbon-Copy-Cloner" ist nicht möglich.