

Erledigt

Gibt es ein Tool, um die UUIDs der APFS-Container und -Volumes zu editieren?

Beitrag von „cobanramo“ vom 30. Oktober 2018, 13:56

Naja dann hast du eindeutig zu wenig den Werbetrommel gerührt, ich zumindest hab davon nichts mitbekommen 😊

Aber du darfst gerne deinen Tool uns zeigen/bekannt machen 😊

Zu Topic kannst du dies hier mal testen, denke mit dem sollte es auch gehen 😊

Edit: sehe da zwar da nur was vom "set UUID to new random values" aber vielleicht findest du ne andere lösung.

Code

1. ~ /System/Library/Filesystems/apfs.fs/Contents/Resources/apfs.util
2. Usage: apfs.util [[-p][-k] /dev/diskXsYsZ][[-s /dev/diskXsY]][-R SNAPSHOT][[-M dir][-S dir]
3. -p : probe for volume name
4. -k : get volume UUID
5. -s : set volume UUID(s) and container UUID to new random values
6. -R SNAPSHOT : set the volume to revert to the snapshot named by SNAPSHOT on next mount.
7. -M dir : flag the named directory as "maintain-dir-stats". Note: dir must be empty.
8. -S dir : get the directory stats from dir (if it has been flagged as "maintain-dir-stats"
9. -O path [optional fs name] : override the fstypename for apfs to be "hfs" (or the optional name given)

Gruß Coban