

Funktionierende Installation auf einer 2. Platte des Rechners absichern

Beitrag von „andydragon“ vom 14. April 2021, 20:45

[Zitat von bluebyte](#)

Erdenwind Inc. ich würde es liebend gerne auch so machen. Eigentlich trenne ich System und Daten.

Leider habe ich auch Programme, bei denen ich den Datenpfad nicht einstellen kann.

Ich habe in den vergangenen Tagen viele Programme deinstalliert, die unter Big Sur nicht mehr laufen,

bzw. die ich nicht mehr benötige. Daher kommen die vielen Snapshots. Komischerweise war bei der Sicherung auf eine HDD 1 TB die Einstellung für Snapshots als Default-Einstellung nicht aktiv.

Ich hatte schon Sorge, dass die Speicherzellen der SATA-SSD nicht freigegeben werden.

Wieder etwas schlauer ...

Time Machine beschleunigen

<https://www.maclife.de/ratgeber/schleunigen-10077116.html>

Time Machine macht unter Big Sur eine komplette Sicherung.

Das heißt, dass man bei einem GAU Big Sur neu installieren kann und die Sicherung von Time Machine

zurückspielen kann. Ich glaube, das dauert auch nicht länger als das Zurückkopieren des Clones, oder?

Alles anzeigen

Funktioniert am besten direkt am Lapti oder PC angesteckt, hat man ein TM auf einem NAS kann es zu anmeldeprobleme zum nas kommen, dann hilft nur ein gastzugang mit vollem zugriff auf das TM. So meine Erfahrung mit dem macOS auf dem Air Mid 2013 und meiner

DS218+