

Erledigt

HowTo: Ryzentosh

Beitrag von „ralf.“ vom 9. Januar 2018, 20:31

Auf einer SSD macOS und Windows installieren

Die SSD mit "Mac OS Extended (Journaled)" komplett neu formatieren.

Windows - beispielsweise 1903 - mit Rufus auf einen Stick installieren. Der muss für UEFI/ GUID Partition Table (GPT) eingestellt werden.

In die Windows-Installation booten und alle Partitionen löschen, außer der EFI-Partition (200MB).

Dann lässt sich darauf meist Windows installieren. Wenn nicht, einmal den Rechner runterfahren, und das Installationsprogramm neu starten.

Am Windows-Desktop angekommen, Computerverwaltung, Datenträgerverwaltung öffnen und das Volumen C verkleinern. Den freigeschaufelten Teil der SSD noch in Windows formatieren, sonst wird er in macOS nicht erkannt.

In macOS booten und die neue Partition mit APFS formatieren.

Auf einer bereits mit Windows installierten SSD, macOS hinzufügen funktioniert nicht bei aktuellen macOS

Mit der Windows-Datenträgerverwaltung die Windows-Partition verkleinern.

Den freigewordenen Teil mit FAT formatieren.

Im macOS Disk Utility die FAT-Partition mit APFS formatieren, und darauf installieren.