

**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.