

Monterey Installation bricht ab auf Intenso SATA III PERFORMANCE SSD

Beitrag von „bluebyte“ vom 18. Dezember 2023, 10:23

Ich habe in der vergangenen Woche auf meinem alten Z77 zusätzlich die Systeme Sierra bis Mojave installiert.

Es war mir nicht möglich Mojave auf eine neue SSD zu installieren, die ich unter Big Sur eingerichtet hatte.

Die Installation hat zwar gestartet, aber sie war nicht erfolgreich.

Meine Erkenntnis aus diesem Vorfall:

Der Datenträger sollte mit dem Festplattendienstprogramm (FDP) im Installationsprogramm neu partitioniert und formatiert werden.

Auch wenn man sich sicher ist, dass der Datenträger früher schon einmal für Mac OS eingerichtet wurde.

Dann ist man in jedem Fall erst mal auf der sicheren Seite.

APFS ist nicht gleich APFS. Ich glaube, diesen Satz habe ich hier vor kurzer Zeit schon einmal geschrieben.

Zur Überprüfung der Datenträger empfehle ich den Gnome Partition Editor. Uns allen besser bekannt als gparted.

<https://gparted.org/livecd.php>

Das Programm gibt es als sogenanntes "Standalone" oder als Werkzeug in sogenannten "Notfall-Linux-Distributionen".

Bekanntere Distributionen sind "Rescuezilla", "Systemrescue" oder "Redorescue".

Mein Favorit ist zurzeit Rescuezilla.

<https://rescuezilla.com>

Live-ISO lassen sich wunderbar mit Ventoy nutzen. Ventoy ist ein GUI zum Starten von ISO-Images.

Die Einrichtung des Datenträgers für Ventoy funktioniert leider nur mit Windows oder mit Linux.

Für Linux gibt es ja Live-Linux-ISO en masse. Das könnte man ja mit Ventoy ... kleiner Scherz



<https://www.ventoy.net/en/index.html>