

# Windows SSD nach Neuinstallation wieder zu leben erwecken

Beitrag von „bluebyte“ vom 29. März 2026, 13:58

[lucifer](#) Ist auf der Windows SSD eine EFI-Partition?

Du musst mit der Reparatur-Option von Windows deine Windows-EFI wieder installieren.

Im Moment fallen mir da [Arkturus](#) und [apfel-baum](#) ein.

Zumindest haben die beiden damit schon öfter zu tun gehabt.

Da geht es dann um solche Sachen wie BCDEdit.

!!! WICHTIG WENN DU DATENVERLUST VERMEIDEN MÖCHTEST!!!

Du solltest zuerst die SSD komplett Bit für Bit sichern.

Am besten auf eine gleichgroße NVME oder SSD oder HDD.

Zur Not reicht auch ein Backup als Image.

Kennst oder hast du Macrium Reflect?

Clonezilla ist ein Linux-Programm und ist auf vielen Live-Distributionen vorhanden.

Unten im Screenshot siehst du meine letzten Backup-Images.

Die habe ich mit Macrium Reflect angelegt.

Oder so ... wie eben Cobanramo schreibt 😊