

Externe USB Festplatte retten - Image mit Linux erstellt, an MacOS mounten

Beitrag von „jan2000“ vom 3. April 2024, 07:16

Hey. Habe ich auch bereits gemacht, hatte dabei aber sehr viele Fehlermeldungen bzw. auf diverse Verzeichnisse eines Backups keinen Zugriff unter Linux (z.B. User Verzeichnis).

Habe das Image jetzt mit Keka entpackt und bekomme ein EFI *.img und ein *.hfsx Image der eigentlichen Datenpartition. Damit kann ich aber nichts anfangen, das mag auch Keka nicht.