

Videoclips besser vor fehlerhafter Speicherung schützen

Beitrag von „agrafx“ vom 27. Mai 2024, 18:18

hallo,

da hier doch einige User (Semi)Profis zu Videoschnitt sind, wie kann ich zukünftig besser verhindern, dass meine Videoclips nicht zu korrupten Dateien mutieren? Problem: bei mir kam es inzwischen schon mehrfach vor, dass ich unter meinen gesicherten Videoclips unlesbare oder nur sehr langsam lesbare Dateien habe, die sich z.T. nicht mehr umkopieren ließen.

1. Sicherungen mache ich mindestens zweifach auf zwei verschiedene USB-Platten, 2,5" extern
2. Die Sicherungsplatten werden nur ein, zweimal pro Monat angehängt und selten für Videoschnitt verwendet
3. Mir ist schon klar, dass eine dieser Platten momentan wohl defekte Sektoren hat, die sich aber nicht reparieren lassen
4. Defekte Dateien hatte ich aber auch schon auf Sandisk Sdkarten meiner Kamera, die ich nach Datenrettung entsorgt habe
5. Die Sicherungsplatten sind nur wenige Jahre alt
6. Die Platten werden sorgsam behandelt und sicher entfernt

Welche Strategie habt ihr gegen fehlerhafte Dateien? Möchte das Risiko möglichst minimieren