

Erledigt

Ganze 3TB HDD zeigt aufeinmal keinerlei Daten an!

Beitrag von „Jumanji“ vom 6. April 2016, 00:23

Hallo,

ich habe es jetzt geschafft, er mountete zuvor das Image nicht, es hat jetzt doch funktioniert!

Aber was genau soll ich machen, was wird benötigt!

Hier habe ich Option (Linux based Rescue) gewählt

Spoiler anzeigen

Danach habe ich selbst was gesucht, hier einige Screens gemacht, was mir auf den ersten Blick aufiel!

Leider zeigt er bei Gparted auch an, dass sich keine Daten auf der Platte befinden!

Spoiler anzeigen

Was soll ich jetzt genau machen?

1.) Eine weitere größere Festplatte kaufen, danach die Daten von WD RED Nr1 auf die neue Platte sichern, danach die WD RED formatieren, und danach kann ich die WDR 1 zusammen mit der WDR 2 einbauen!

Was soll ich dann am besten machen, die ganze Festplatte irgendwie auf der anderen sichern?

Ich scanne jetzt mit dem Windows Tool Recuva gerade die Festplatte, das Tool zeigt die Dateien dann angeblich an!

Oder sollte ich das derzeit besser noch sein lassen!

Ich habe jetzt eine Deep Scan gemacht und einiges gefunden, habe es aber dann abgebrochen, braucht wohl mehrere Tage, und bevor ich da was mache, muss ich sicher sein.

Vielleicht die Platte irgendwie kopieren, ich hab hiermal von CCC gehört, in einem Sticky hier!

Wie kann ich eine ganze Platte am besten kopieren, außer mit diesen DD, was ja ein Mac Terminal Befehl ist!

Vermutlich sind Windows Tools besser, da 99% Daten die auf Windows erstellt sind, oben sind, von Mac aus habe ich nur gelesen, und nur 10GB auf die Platte kopiert!

Die Daten sind wirklich sehr wichtig und ich war gerade dabei, mir die Platte zu bestellen, um sie nochmal zu sichern, aber jetzt sind sie unsichtbar, bevor ich sie erneut sichern konnte!

Zum Glück konnte ich mit Recuva schon was sehen, also scheinen sie wirklich nur unsichtbar zu sein, dass aber Gparted auch angezeigt, dass die Platte leer ist, gefällt mir aber nicht!

Einige Daten ohne korrekten Dateinamen in Recuva sichtbar, es sind eigentlich alle Daten nummeriert und benannt!

Die Dateigröße ist auch sehr fragwürdig, was das wohl ist, vielleicht sowas wie die Windows Icons!

Aber der Status ist gut und ich hab den Vorgang ja wegen der Dauer und Unsicherheit abgebrochen!

Spoiler anzeigen

Im ersten Spoiler wird Acronic True Image genannt, sollte ich mir dieses vielleicht kaufen, wäre das die sicherste und beste Option, die Testversion scheint sogar nur zeitlich begrenzt zu sein? Oder würde das nicht funktionieren, da meine Platte ja nicht einwandfrei funktioniert?