

Daten von gelöschter SD Karte wieder herstellen mit photorec

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 07. September 2015 um 21:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 07. September 2015 um 21:55 Uhr

Daten von gelöschter SD Karte wieder herstellen mit photorec

Hier geht es um das leidige Thema Daten verloren was nu ?

Von versehentlich gelöschten oder sogar formatierten SD-Karten kann man die Daten wieder herstellen.

Für Linux gibt es da ein super Tool:

photorec

Ich habe es in meiner Suse Installation mit Yast nachinstalliert.
Für die verschiedenen Distributionen wie Ubuntu oder Debian und andere gibt es das auch als paket zum nachinstallieren.

Daten von gelöschter SD Karte wieder herstellen mit photorec

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 07. September 2015 um 21:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 07. September 2015 um 21:55 Uhr

Also SD-Karte einlegen und photrec starten:

```
PhotoRec 6.13, Data Recovery Utility, November 2011
Christophe GRENIER <grenier@cgsecurity.org>
http://www.cgsecurity.org

Disk /dev/mmcblk0 - 16 GB / 15 GiB (R0)
  Partition          Start      End      Size in sectors
  1 P FAT32 LBA      128      0 1 491551    3 16    31451136 [

Pass 1 - Reading sector      6106752/31451136, 1168 files found
Elapsed time 0h05m26s - Estimated time to completion 0h22m32
jpg: 1126 recovered
mov: 39 recovered
gz: 2 recovered
apple: 1 recovered

Stop
```

Nach dem Start der Anwendung muss man die Partition mit den wieder herzustellenden Daten auswählen und dann das Ziel wohin die Daten geschrieben werden sollen.

Daten von gelöschter SD Karte wieder herstellen mit photorec

Geschrieben von: Administrator

Montag, den 07. September 2015 um 21:40 Uhr - Aktualisiert Montag, den 07. September 2015 um 21:55 Uhr

Danach fängt das Programm automatisch an die Daten wieder herzustellen. (wenn noch welche gefunden werden)

Viel Spass beim Ausprobieren.

Euer Admin