

# Povrat obrisanih datoteka pomoću metapodataka file system-a

Moguće je vratiti obrisane datoteke sa diska bez postupka file carving-a koristeći metapodatke file system-a. Ovaj postupak je brži od file carving-a, no za razliku od file carving-a sam postupak se razlikuje za različite file system-e.

## Tablica

Ova tablica za svaki file system ima link koji opisuje različite metapodatke korisne prvi povratu obrisanih podataka i/ili tutorial koji objašnjava kako povratiti obrisanu datoteku pomoću različitih metapodataka.

Windows	NTFS	<a href="#">Detaljan low-level tutorial koji opisuje povrat obrisanih datoteka na NTFS file system-u</a>	
	ext2	<a href="#">Tutorial koji objašnjava dvije metode povrata obrisanih datoteka sa ext2 file systema</a>	
Linux	ext3	<a href="http://www.bandwidthco.com/whitepapers/datarecovery/methodology/HOWTO%20Undelete%20Removed%20Files%20and%20Directories%20on%20an%20ext3%20File%20System.pdf">[[http://www.bandwidthco.com/whitepapers/datarecovery/methodology/HOWTO%20Undelete%20Removed%20Files%20and%20Directories%20on%20an%20ext3%20File%20System.pdf</a>	Tutorial povrata obrisanih datoteka sa ext3 file systema pomoću journala

From: <http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/> - **Studentski izvještaji**

Permanent link: [http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:zad\\_deljic:tablica\\_povratak\\_datoteka\\_metapodaci\\_filesystema&rev=1425418269](http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:zad_deljic:tablica_povratak_datoteka_metapodaci_filesystema&rev=1425418269)

Last update: **2023/06/19 16:20**

