



nes  fit

Rekonstrukce časové osy Ze souborových systémů a WWW

2019-09-09



Rekonstrukce časové osy

- Nalezení událostí na základě analýzy souborového systému
 - Vytvoření a změny souborů
 - Využití webových prohlížečů
 - Návštěvy stránek
 - Stažení souborů
- Souvislost s událostmi na sociálních sítích
 - Publikace příspěvků
 - Návštěva profilu

Prostředky

- Distribuovaná analýza souborového systému
 - Portování nástroje *plaso* na distribuovanou platformu
- Stažení příspěvků z profilů na sociálních sítích (Twitter)
- Jednotná reprezentace dat o událostech
 - Časové osy a události
- Procházení prostřednictvím webového rozhraní

Modelový případ

1. Uživatel U navštívil web stránku W
2. Zobrazil obrázek O
3. Uložil na disk do souboru S
4. Na disku vzniknul cílový soubor

Webový klient

Timeline Analyzer Timelines Resources



Date/Time

Selected time lines span from 2018-02-15 to 2018-04-04

From: 2018-02-15



To: 2018-04-04



Time lines

- @DVTVcz
- @iROZHLAS.cz
- @RESPEKT_CZ
- @veselovskyma
- @ekonom.cz
- @hospodarky
- @CT24zive
- @CzechTV
- @Aktualnecz
- @cermak
- @LudekStanek
- Local profile /home/xvltav13/mozilla/firefox/0u4pt59a.default
- FB:Aktualne.cz
- @JanHrebejk
- @Seznam_Zpravy
- @atomsedlacek
- @lidovky
- FB:iROZHLAS.cz
- FB:tydenikrespekt
- FB:DVTV.cz
- FB:ekonom.cz
- FB:ihned.cz
- FB:CT24.cz
- FB:ceskatelevize
- FB:145033142963454
- FB:SeznamZpravy
- FB:sedlacekt
- FB:lidovky.cz

Resources

