

NAAM

kz-restore – Reservekopie terugzetten.

SAMENVATTING

kz restore [OPTIE...]

BESCHRIJVING

kz restore zet een reservekopie (back-up) van de Persoonlijke map terug.

In een grafische werkomgeving kan opdracht **kz restore** worden uitgevoerd door te zoeken naar **back**, klik op **Reservekopie terugzetten**.

De reservekopie wordt verwacht op een aangekoppeld usb-medium zoals een usb externe harddisk in map **backup-<computernaam>-<gebruikersnaam>**, bijvoorbeeld /media/jan/backupdisk/backup-pc02-jan.

Als de reservekopie is teruggezet, worden de eerder ingestelde Achtergrond en Favorieten teruggezet vanuit Persoonlijke map / Instellingen.

Met optie **-s, --source=MAP** kan een andere locatie opgegeven worden. Bijvoorbeeld /tmp in plaats van /media/jan/backupdisk (onverstandig want /tmp wordt leeggegooid na een herstart).

Optie **--dry-run** voert een proefrun uit zonder wijzigingen aan te brengen. Het wordt meestal gebruikt in om te zien wat een rsync-commando gaat doen voordat men het daadwerkelijk uitvoert.

Voor het terugzetten van de reservekopie wordt rsync gebruikt.

Bestanden in de Persoonlijke map die niet aanwezig zijn in de reservekopie worden niet verwijderd (rsync's optie **--delete** wordt niet gebruikt).

Met opdracht **kz backup** kan de Persoonlijke map veiliggesteld worden.

OPTIES**--dry-run**

Een proefrun uitvoeren zonder wijzigingen aan te brengen.

-s, --source=MAP

Gebruik reservekopieën in *MAP*.

-u, --usage

Toon de beschikbare opties.

-h, --help

Toon een korte omschrijving van de beschikbare opties.

-v, --version

Toon de versie, de auteur, en het auteursrecht.

-g, --gui

Start in grafische modus (gui=graphical user interface; grafische gebruikersinterface).

STOPSTATUS

Normaal wordt afsluitwaarde 0 teruggegeven; als er een fout optreedt, is de afsluitwaarde ongelijk 0.

BESTANDEN

~/Instellingen/Achtergrond

Ingestelde bureaubladachtergrond.

~/Instellingen/Favorieten

Ingestelde favorieten in de favorietenbalk (dash/dock).

NOTITIES

1. Checklist installatie
<https://karelzimmer.nl/html/nl/linux.html#documents>
2. Day 1 Operations
kz restore wordt voornamelijk gebruikt voor **Day 1 Operations**. Zie **kz(1)** voor een uitleg.

VOORBEELDEN**kz restore**

Zet alles in de reservekopie (back-up) terug.
Hiervoor is in een grafische werkomgeving ook starter **Reservekopie terugzetten** beschikbaar.

kz restore --dry-run

Toon bestanden die teruggezet zouden worden uit de reservekopie.

kz restore --source=smb://fileserver/backups

Zet de reservekopie terug vanaf SMB-share backups op fileserver uit de map backup-pc02-jan.

AUTEUR

Geschreven in 2007 door Karel Zimmer <info@karelzimmer.nl>, Creative Commons Publiek Domein Verklaring <<https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>>.

ZIE OOK

kz(1), **kz-backup(1)**, **kz_common.sh(1)**, **kz-menu(1)**, <https://karelzimmer.nl>

KZ

Onderdeel van het **kz(1)** pakket, genoemd naar de maker Karel Zimmer.

BESCHIKBAARHEID

Opdracht **kz restore** is onderdeel van het pakket **kz** en is beschikbaar op de website van Karel Zimmer <<https://karelzimmer.nl/html/nl/linux.html#scripts>>.