



◀ KRename: veel mogelijkheden, maar geen uitblinker qua gebruiksvriendelijkheid.

kleine stap om ook de commandline te leren gebruiken.

XFCE

Linux Mints Xfce-editie bevat Thunar als bestandsbeheerder. Lange tijd had die merklijk minder features dan Nautilus, Caja's voorganger. Dat geldt niet meer voor het hernoemen van bestanden: out-of-the-box bevat Thunar zelfs méér functies dan Caja's Rename plugin! Sterker nog: je roept die gewoon op via de standaard Hernoemen-actie (F2). Wil je één bestand hernoemen, dan verschijnt er een klein pop-up venster om de naam aan te passen. Selecteer je twee of meer bestanden, dan opent Thunar een groter venster met zeven verschillende functies en een preview van de wijzigingen.

In vergelijking met Caja beschikt Thunar ook over functies om de metadata van muziekbestanden in te lezen én om een datum of tijd in te voegen. Dat kan de huidige datum zijn, de datum waarop het bestand voor het laatst gewijzigd/geopend

➤ **Thunar bevat erg uitgebreide én gebruiksvriendelijke opties om meerdere bestanden te hernoemen** ◀

is of (specifiek voor afbeeldingsbestanden) de datum waarop de foto genomen is. Qua gebruiksvriendelijkheid is die functie wel voor verbetering vatbaar. Voor het formaat van de datum en tijd gebruik je immers dezelfde syntax als in het date-commando (zoals %H voor het uur, %M voor de minuten, enzovoorts). Ben je niet vertrouwd met die syntax, lees dan even de documentatie na in een terminal met het commando `man date`. Een ingebouwde help-functie zou voor de meeste gebruikers wel handiger geweest zijn...

Ook de andere functies zijn in Thunar véél flexibeler dan in Caja. Zo kan je steeds kiezen of je enkel de naam, enkel de extensie of de volledige bestandsnaam wilt wijzigen. Posities (om tekst in te voegen of te verwijderen) geef je op vanaf links (vooraan) óf rechts (achteraan). Volgnummers kan je ook aan het einde toevoegen of pas vanaf een bepaald nummer laten beginnen. De zoek-en-ervang-functie ondersteunt zelfs reguliere expressies. Je hoeft dus niet terug te vallen op de commandline om bestanden te hernoemen via geavanceerde patroonherkenning. Kortom: voor de power user is Thunar een échte aanrader om bestanden te hernoemen!

CINNAMON

Jammer genoeg bevat Nemo, de bestandsbeheerder in Mints

Cinnamon-editie, geen ingebouwde optie of plugin om meerdere bestanden te hernoemen. Via **Bewerken > Voorkeuren > Gedrag > Massaal hernoemen** stel je een externe tool naar keuze in. Het programma GPRename lijkt een populaire optie te zijn om Nemo's functionaliteit uit te breiden. Toch zouden we die tool niet meteen aanraden: Thunar biedt gewoon meer functionaliteit. Misschien wil je niet overstappen van Nemo naar Thunar als bestandsbeheerder, maar dat hoeft ook niet! Het is immers perfect mogelijk om bestanden te hernoemen vanuit Nemo via Thunar! Installeer het **thunar** pakket en vul vervolgens **thunar -bulk-rename** in als tool voor massaal hernoemen in Nemo. Overigens moet je bijkomend nog het pakket **thunar-media-tags-plugin** installeren om audiobestanden te hernoemen op basis van metadata.

Uiteraard kan je ook een andere externe tool gebruiken om bestanden te hernoemen. Eén van de meest volledige tools is **KRename**, ontwikkeld voor de KDE-desktop. KRename bevat verschillende plugins om extra functies te activeren. Zo leest KRename niet alleen metadata van foto's en muziekbestanden in, maar ook van pdf-bestanden of lettertypes. De informatie uit foto's blijft niet beperkt tot de datum waarop de foto genomen werd: werkelijk

alle metadata is bruikbaar voor de nieuwe bestandsnamen. Daarnaast kan KRename bestanden niet enkel hernoemen, maar ook kopiëren, verplaatsen, een link ernaar maken, toegangsrechten wijzigen of ze onderverdelen in submappen. Gebruik je reguliere expressies, dan kan je ze exporteren naar een xml-bestand om ze nadien opnieuw te laden in KRename. Zoals vaak het geval is met KDE apps, combineert KRename érg veel opties met een ietwat rommelige interface. Zeker voor eenvoudige taken is KRename niet de meest gebruiksvriendelijke tool.

VERSCHILLEN

Voor het hernoemen van meerdere bestanden zie je duidelijke verschillen tussen de Linux Mint edities. Thunar, de bestandsbeheerder van de Xfce-editie, bevat erg uitgebreide én gebruiksvriendelijke opties om meerdere bestanden te hernoemen. De MATE-editie, gebaseerd op het oude Gnome 2, bevat de minste functionaliteit. Ben je niet tevreden met Caja's plugin, dan moet je een extern programma starten om bestanden te hernoemen. Ook in de Cinnamon-editie moet je nog een externe tool installeren. Gelukkig integreert die wél met Nemo, de bestandsbeheerder van dienst. Zowel Thunars bulk rename functie als KRename zijn prima opties om Nemo uit te breiden. ◀