

Het handboek van KGet

Gaurav Chaturvedi

Vertaler/Nalezer: Rinse de Vries

Vertaler/Nalezer: Freek de Kruijf



Het handboek van KGet

Inhoudsopgave

1	Inleiding	5
2	KGet Laten-vallen-doel	6
2.1	De opties van het KGet Laten-vallen-doel	6
3	Instellingenvenster van KGet	7
3.1	Uiterlijk	7
3.2	Groepen	8
3.3	Netwerk	8
3.4	Webinterface	9
3.5	Verificatie	10
3.6	Integratie	11
3.7	Geavanceerd	11
3.8	Plug-ins	12
4	Hoofdvenster	13
4.1	Het menu Bestand	13
5	Dankbetuigingen en licentie	17

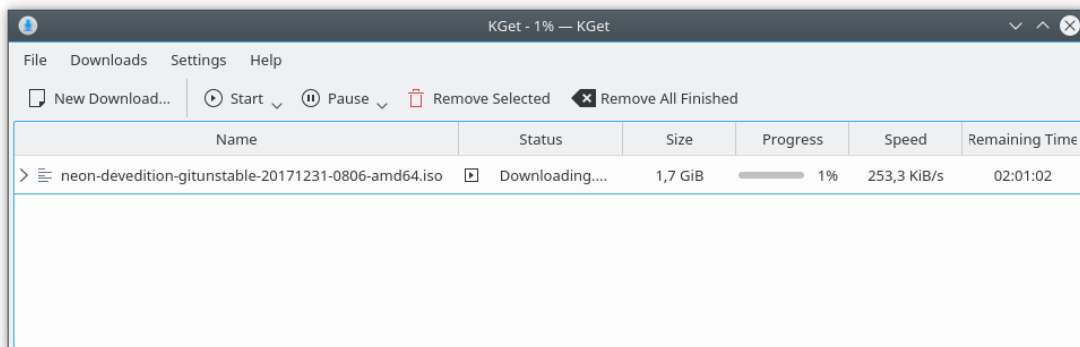
Samenvatting

KGet is een geavanceerde downloadbeheerder door KDE

Hoofdstuk 1

Inleiding

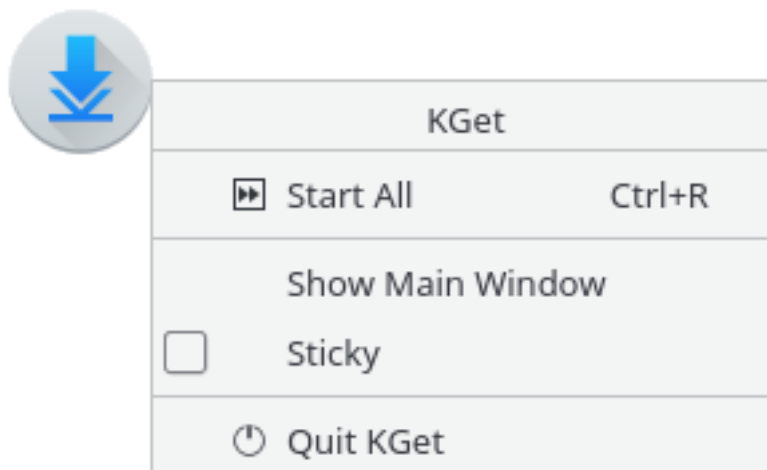
1. KGet starten (u zou een doel moeten zien waarop u iets kan laten vallen)
2. Sleep en laat de vereiste URL vallen in het venster/valdoel KGet.



Hoofdstuk 2

KGet Laten-vallen-doel

Het KGet Doel-laten-vallen heeft vier opties.



2.1 De opties van het KGet Laten-vallen-doel

Rechtsklikken op het laten-vallen-doel laat de opties zien.

Alles starten/hervatten (Ctrl+R)

Om een download te starten of alle wachtende downloads verder te laten gaan. De sneltoets om dit te doen is **Ctrl+R**

Hoofdvenster tonen/verbergen

Deze optie toont of minimaliseert het hoofdvenster in het systeemvak.

Vastgezet

Maakt dat het valdoel van KGet niet meer versleept worden.

Beëindig KGet

Beëindigt KGet

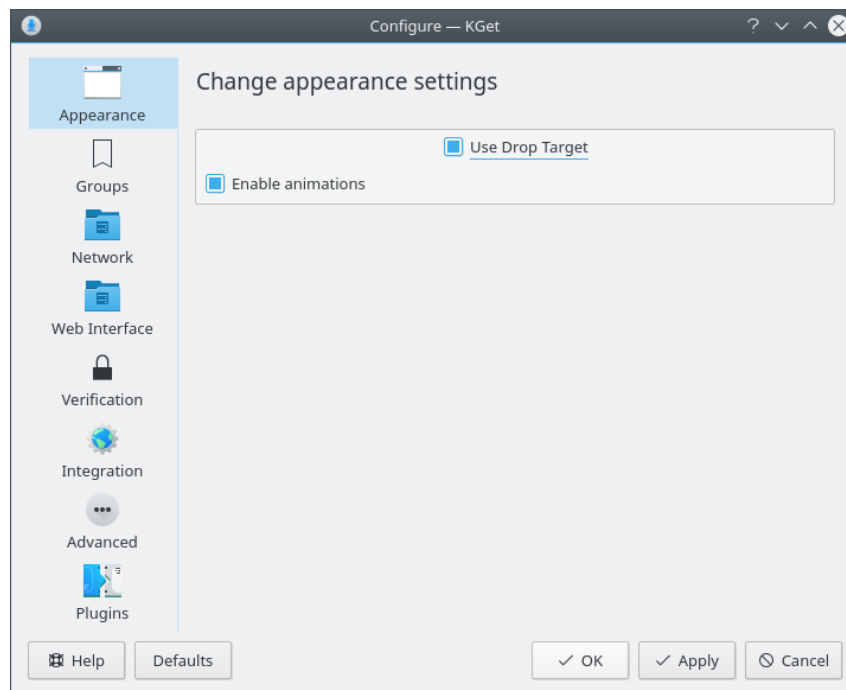
Hoofdstuk 3

Instellingenvenster van KGet

Instellingen → **KGet instellen**

Opent het instellingenvenster van KGet

3.1 Uiterlijk



Uiterlijk

U kunt hier de verschillende zaken voor het uiterlijk wijzigen.

Laten-vallen-doel gebruiken

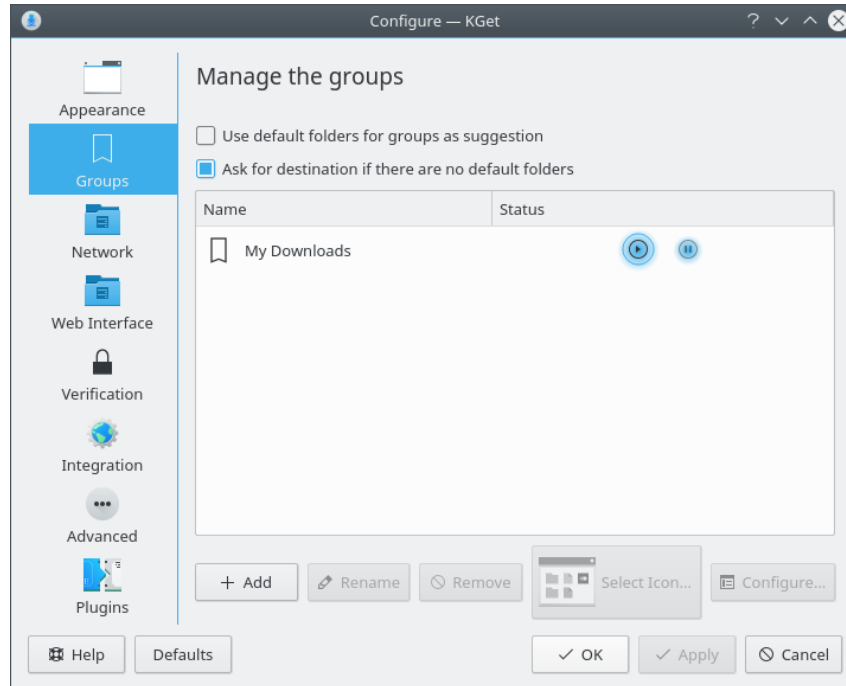
Dit deactiveren als u het valdoel van KGet niet wilt.

Animaties inschakelen

Enkele leuke animaties inschakelen

3.2 Groepen

U kunt downloads groeperen.

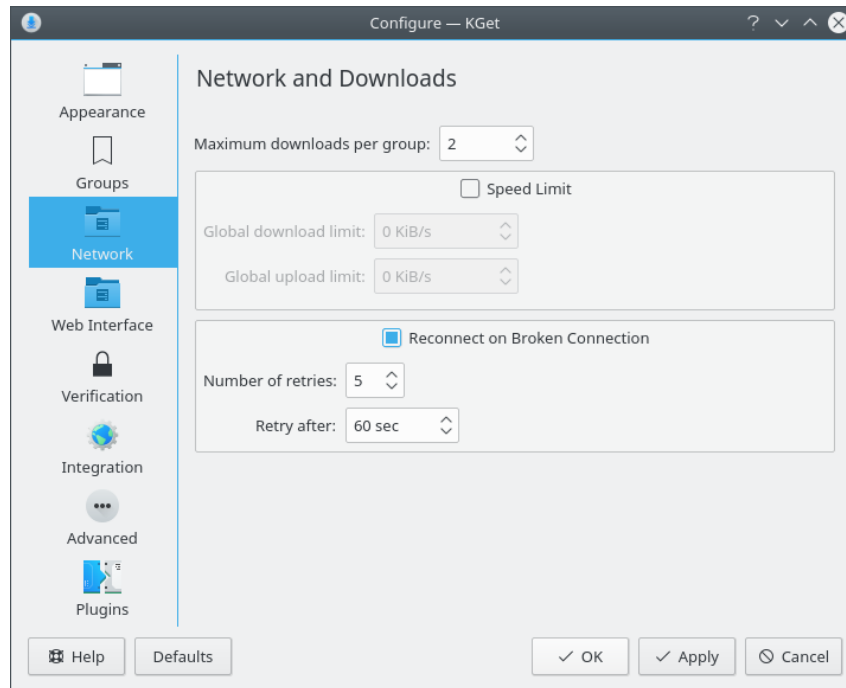


Gebruik de standaard mappen voor groepen als suggestie

Dit vakje activeren als u wilt dat KGet standaard mappen gebruikt voor downloads.

3.3 Netwerk

U kunt hier uw netwerk gerelateerde instellingen wijzigen.



Maximum aantal downloads per groep beperken

Dit vakje activeren als u limieten aan downloads wilt instellen.

Snelheidslimiet

Dit vakje activeren als u globale snelheidslimieten wilt gebruiken.

Globale downloadlimiet

Globale downloadlimiet instellen

Globale uploadlimiet

Maximum uploadlimiet instellen.

Bij verbroken verbinding opnieuw verbinden

Dit vakje activeren als u wilt dat KGet opnieuw verbinding maakt na een fout of een verbroken verbinding.

Aantal pogingen

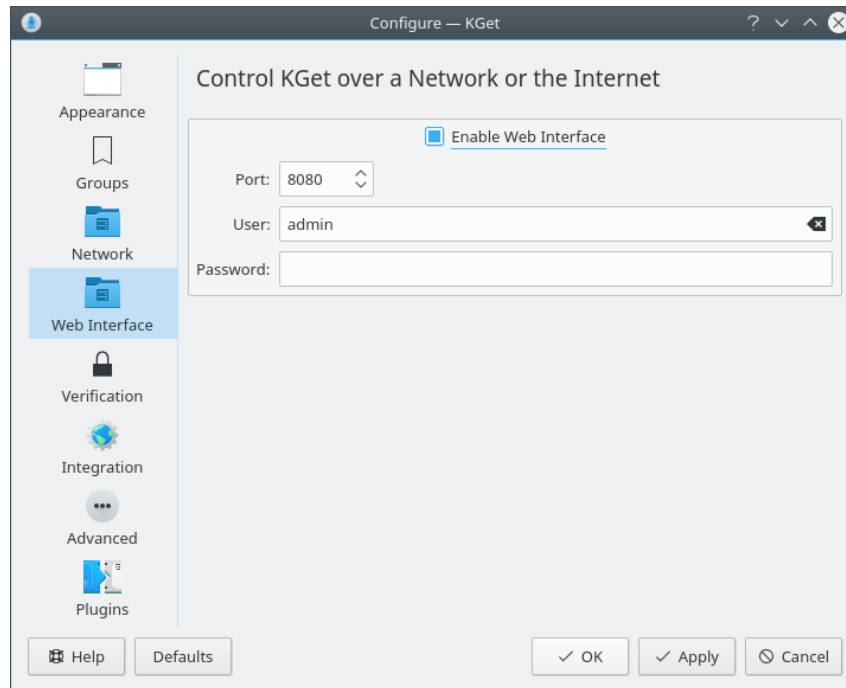
Het maximum aantal pogingen dat KGet probeert om opnieuw te verbinden instellen.

Opnieuw proberen na

Tijd tussen opnieuw proberen (in seconden)

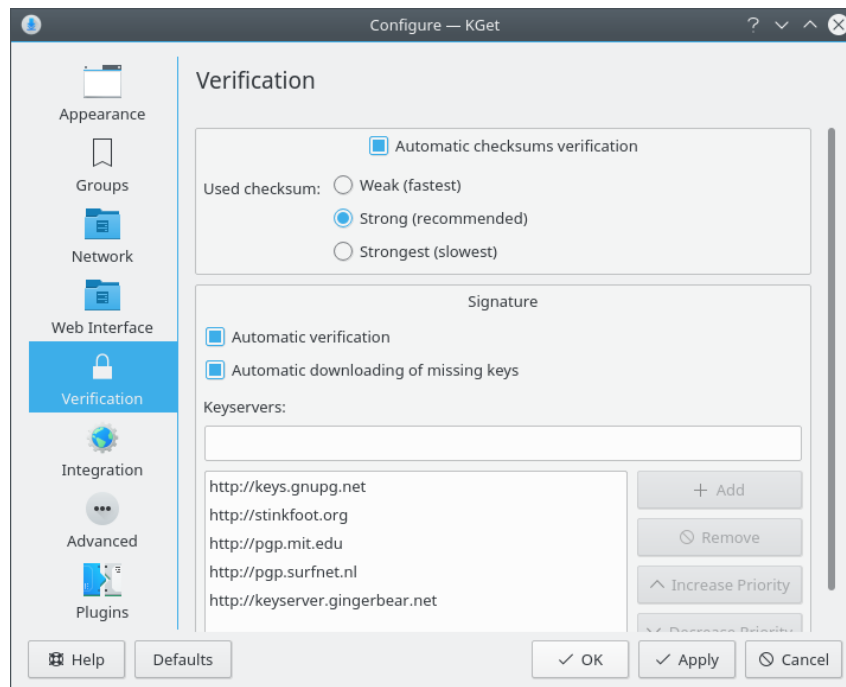
3.4 Webinterface

Om het webinterface in te schakelen, activeer **Webinterface inschakelen**; standaard poort is 8080 en u stelt elke poort in hoger dan 1024. Stel daarna **Gebruiker** en **Wachtwoord** in. U kunt uw webinterface gebruiken op `http://127.0.0.1:<port>`. U moet ook de gebruikersnaam en wachtwoord invoeren om toegang te krijgen.



3.5 Verificatie

Uw downloads verifiëren.



Er zijn twee methoden **Automatische verificatie met controlesommen** en **Ondertekening** waarmee u uw downloads kan verifiëren. U hoeft alleen het keuzevakje **Automatische verificatie** te activeren.

3.6 Integratie

Als downloadbeheerder voor Konqueror gebruiken

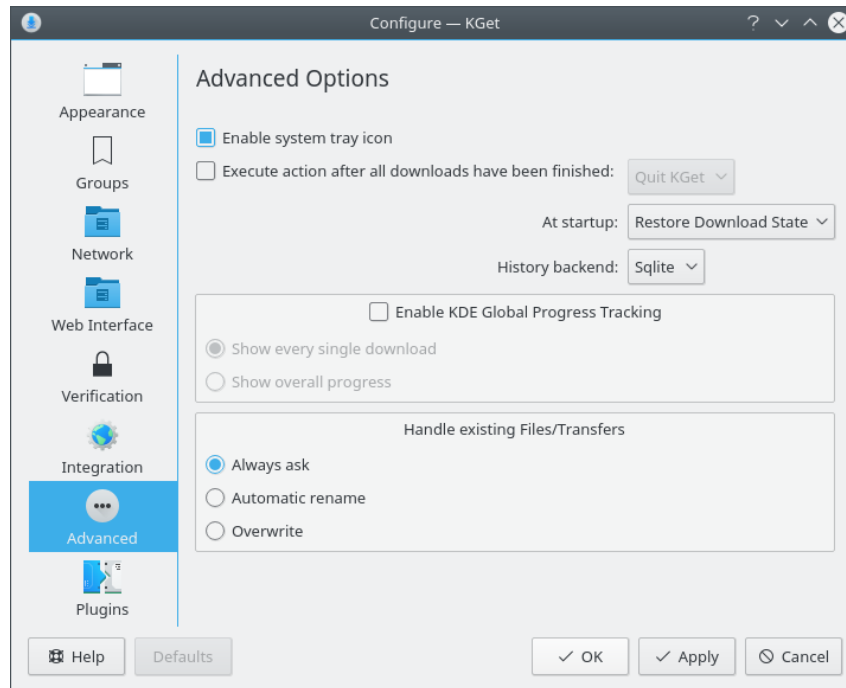
U kunt KGet als downloadbeheerder voor Konqueror instellen.

Klembord volgen voor bestanden om te downloaden

U kunt deze functie aanzetten die vraagt of u URL's gekopieerd in het klembord wilt downloaden.

3.7 Geavanceerd

Geavanceerde opties wijzigen.



Systemvakpictogram inschakelen

Dit keuzevakje schakelt het KGet systeemvakpictogram in.

Voer de actie uit als alle downloads zijn voltooid

Dit vakje activeren om in te schakelen dat KGet nadat alle downloads klaar zijn, zichzelf beëindigd. Bij opstarten kunt u kiezen om de status van de download te herladen. Zoals Stop alle downloads/ Start alle downloads.

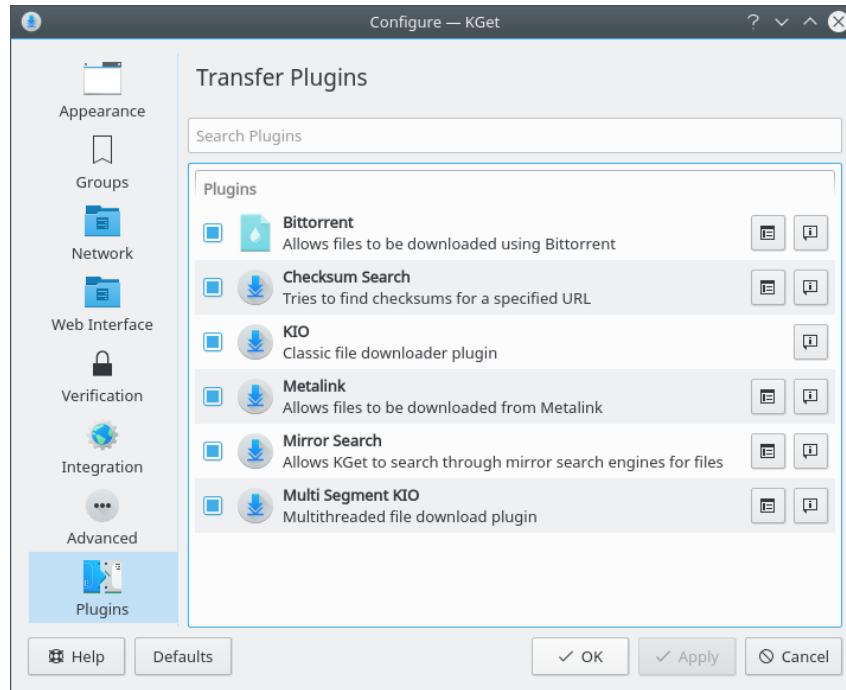
Geschiedenis van de backend

U kunt uw backend voor de geschiedenis kiezen als Sqlite of Xml.

KDE's globale voortgangsindicator activeren

U kunt KGet instellen om elke enkele download te tonen of de algemene voortgang.

3.8 Plug-ins



Op deze pagina kunt u de te gebruiken plug-ins voor overdracht selecteren. Gebruik de knop

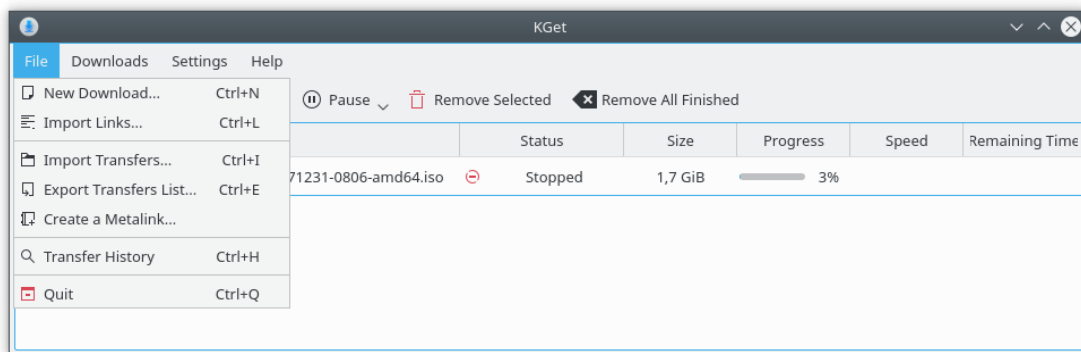


om de standaard instellingen voor een plug-in te wijzigen.

Hoofdstuk 4

Hoofdvenster

Overzicht van het hoofdvenster van KGet

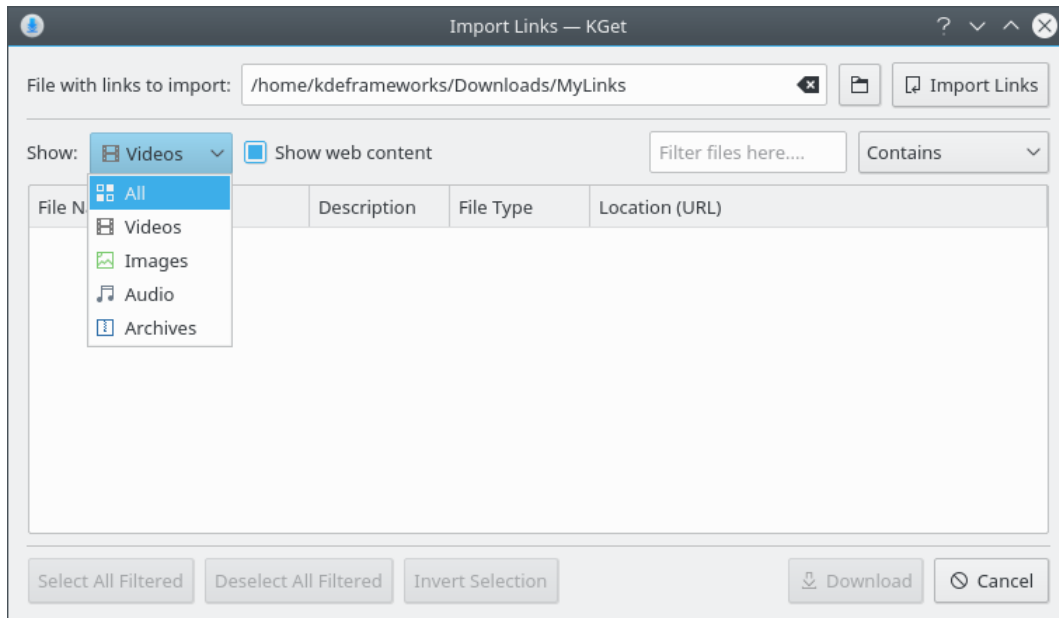


4.1 Het menu Bestand

Bestand → **Nieuwe download... (Ctrl+N)**

Een nieuwe bestand om te downloaden toevoegen

Bestand → **Koppelingen importeren... (Ctrl+L)**



Deze actie brengt een ander venster op, waar u kunt zien en manipuleren welke bestanden te downloaden. U kunt ook een selectie maken gebaseerd op **Video's**, **Afbeeldingen**, **Geluid** en **Archieven**. Er is ook een tekstvak om resultaten uit te filteren.

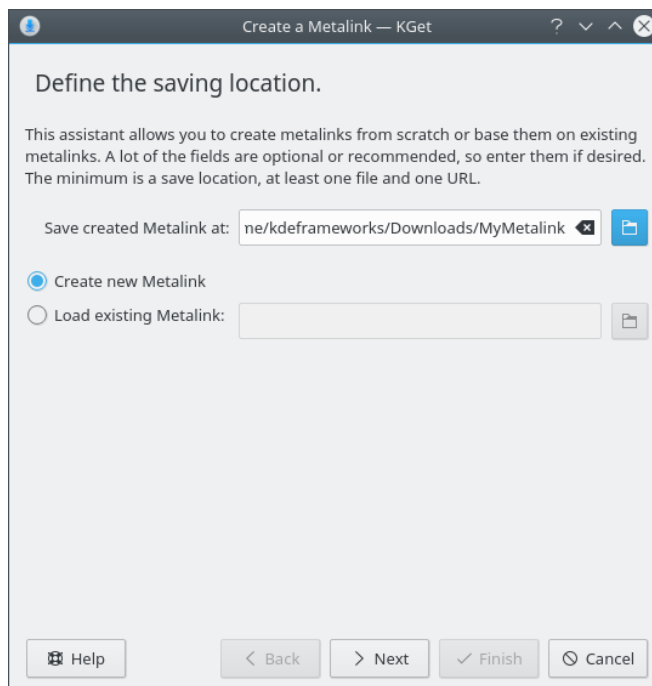
Bestand → **Overdrachten importeren... (Ctrl+I)**

Laadt een *.kgt, *.metalink, *.meta4 of *.torrent bestand.

Bestand → **Overdrachtenlijst exporteren... (Ctrl+E)**

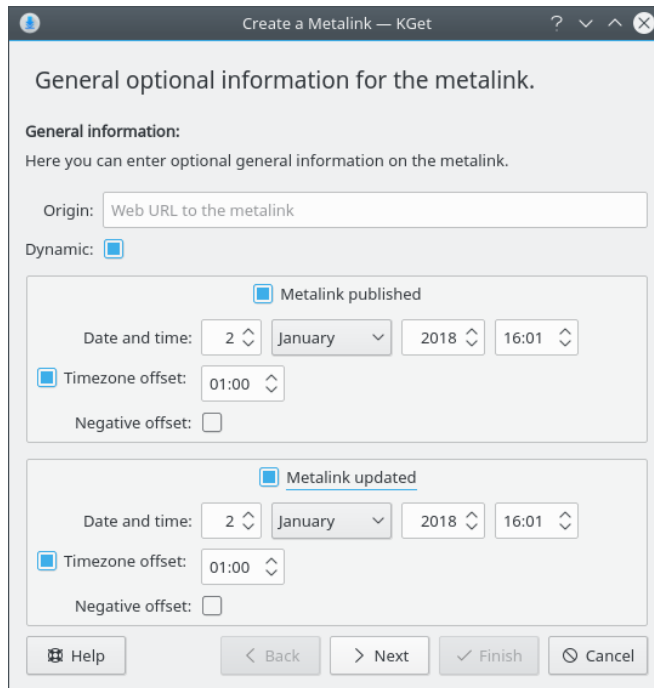
De geaccentueerde koppelingen naar een .kgt bestand exporteren om later te laden.

Bestand → **Metalink aanmaken**

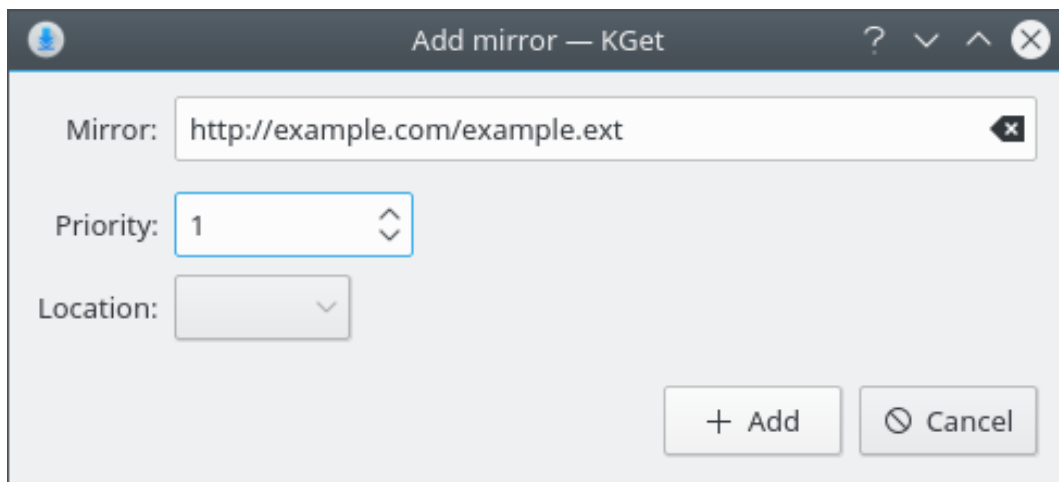


Kies tussen het aanmaken van een nieuwe Metalink en laden van een bestaande Metalink. Klik op de knop **Volgende** om verder te gaan.

Het handboek van KGet

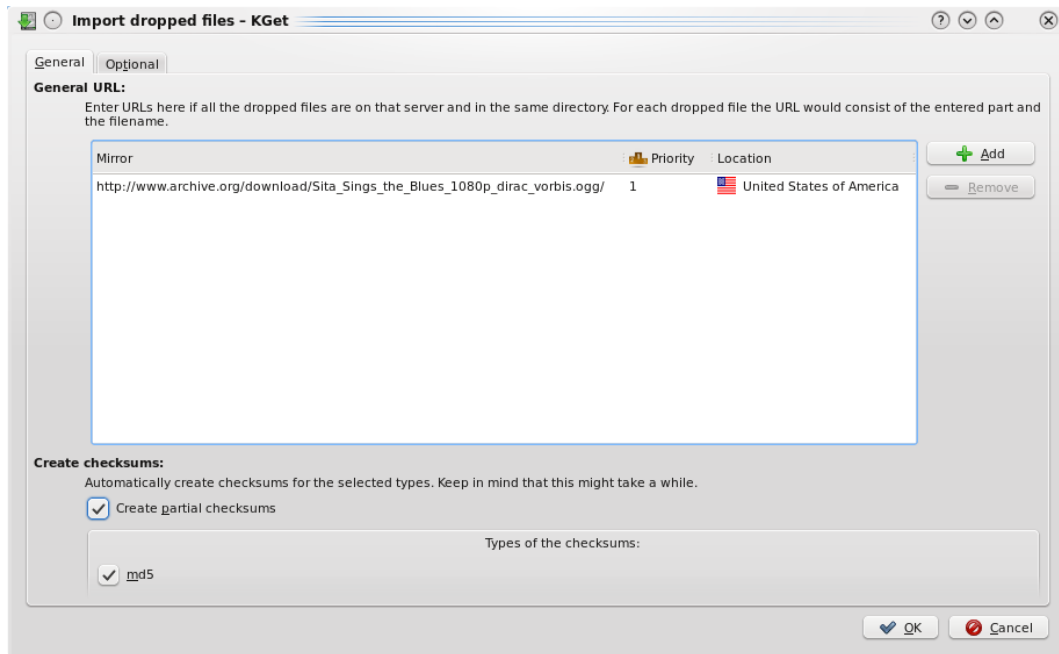


Hier kunt u kiezen om enige algemene optionele informatie in te voeren, zoals waarvandaan deze metalink kan worden verkregen (Voer de URL in in het tekstvak naast **Oorsprong**).



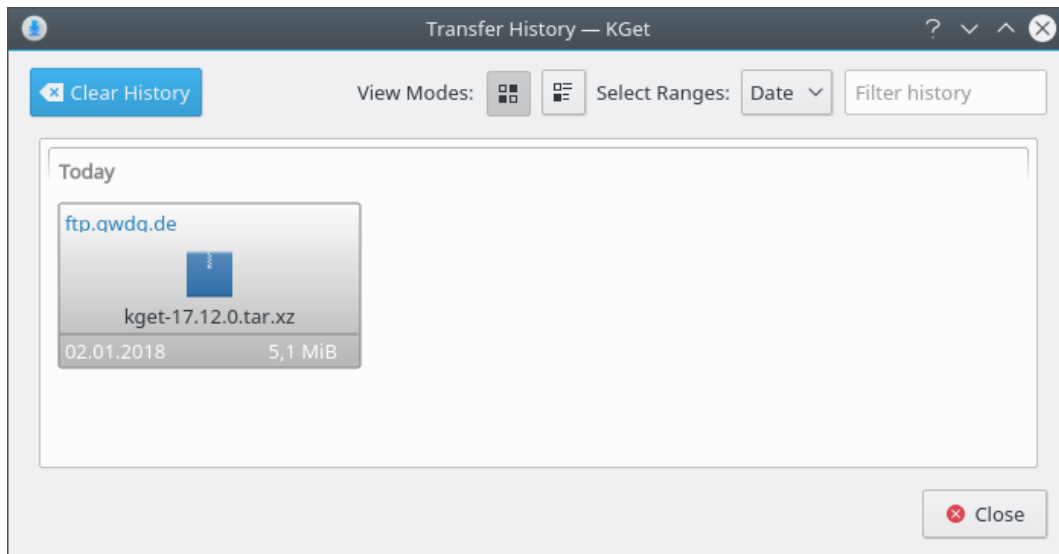
Hier moet u de URL invoeren vanwaar u wilt proberen om het bestand te downloaden. U kunt ook enige optionele informatie zoals voorkeur (prioriteit) voor een bepaalde mirror als u meer dan één mirror toevoegt voor het bestand dat u wilt downloaden.

Het handboek van KGet



U zou een nieuw venster moeten kunnen zien waar al uw bestanden worden getoond die u wilt downloaden.

Bestand → Geschiedenis overdragen (Ctrl+H)



Opent een nieuw venster waar u kunt alle bestanden kunt zien die met KGet zijn gedownload. U kunt uw geschiedenis hier beheren, inclusief filteren en wissen van de geschiedenis.

Bestand → Afsluiten (Ctrl+Q)

Beëindigt KGet

Hoofdstuk 5

Dankbetuigingen en licentie

KGet

Documentatie copyright (c) 2009 Gaurav Chaturvedi gaurav.p.chaturvedi@gmail.com

Met dank aan:

Anne-Marie Mahfouf annma@kde.org (voor hulp aan mij met DocBook gerelateerde zaken)

Jonathan Drews j.e.drews@att.net (kopieerde en plakte heel wat van zijn oude KGet documentatie)

Op- of aanmerkingen over de vertalingen van de toepassing en haar documentatie kunt u melden op <http://www.kde.nl/bugs>.

Dit document is vertaald in het Nederlands door Rinse de Vries rinsedevries@kde.nl.

Deze documentatie valt onder de bepalingen van de [GNU vrije-documentatie-licentie](#).

Deze toepassing valt onder de bepalingen van de [GNU General Public License](#).