

Manuel de KGet

Gaurav Chaturvedi

Traduction française : Cédric Pasteur

Traduction française : Guillaume Fahrner

Traduction française : Ludovic Grossard



Manuel de KGet

Table des matières

1	Introduction	5
2	Cible de dépôt de KGet	6
2.1	Options de la cible de dépôt de KGet	6
3	Fenêtre de configuration de KGet	7
3.1	Apparence	7
3.2	Groupes	8
3.3	Réseau	8
3.4	Interface Web	9
3.5	Vérification	10
3.6	Options avancées	11
4	Fenêtre principale	12
4.1	Le menu Fichier	12
5	Remerciements et licence	16
A	Installation	17
A.1	Comment obtenir KGet	17
A.2	Compilation et installation	17

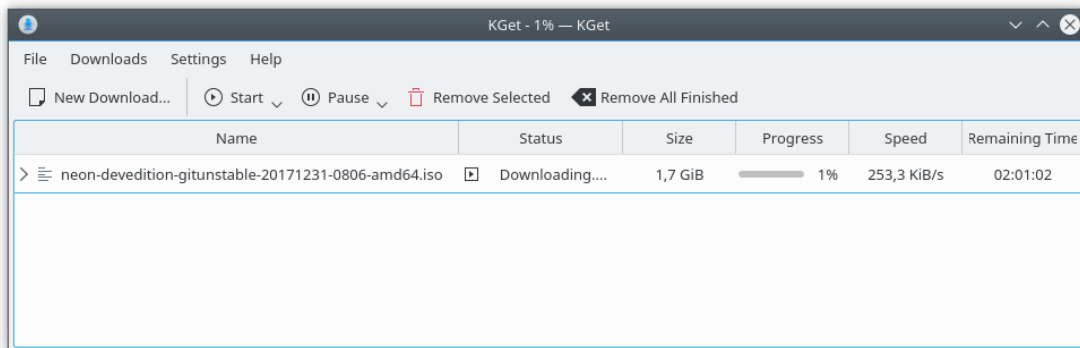
Résumé

KGet est le gestionnaire de téléchargements de KDE

Chapitre 1

Introduction

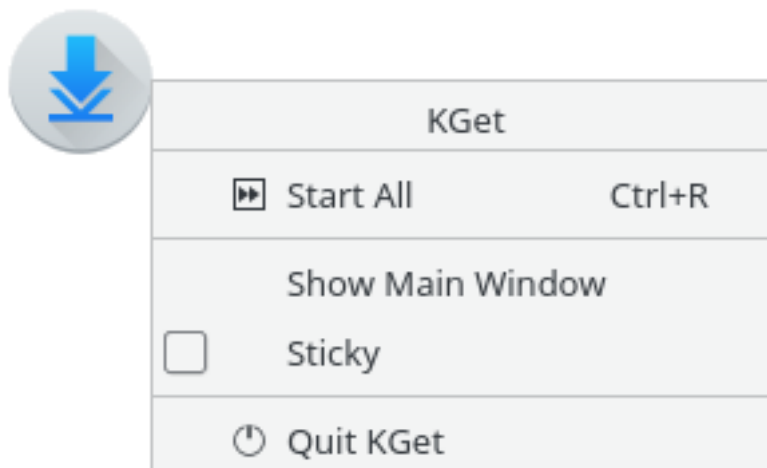
1. Démarrez KGet (vous devriez voir la cible de dépôt)
2. Glissez-déposez l'URL voulue dans la fenêtre de KGet ou sur la cible de dépôt.



Chapitre 2

Cible de dépôt de KGet

La cible de dépôt de KGet dispose de quatre options.



2.1 Options de la cible de dépôt de KGet

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur la cible de dépôt pour voir les options.

Tout démarrer / reprendre (Ctrl+R)

Pour démarrer un téléchargement ou reprendre tous les téléchargements en attente. Le raccourci pour effectuer cette opération est **Ctrl+R**

Afficher / cacher la fenêtre principale

Cette option affiche ou minimise la fenêtre principale dans la boîte à miniatures.

Clouer

Rend la cible de dépôt de KGet impossible à déplacer.

Quitter KGet

Quitte KGet

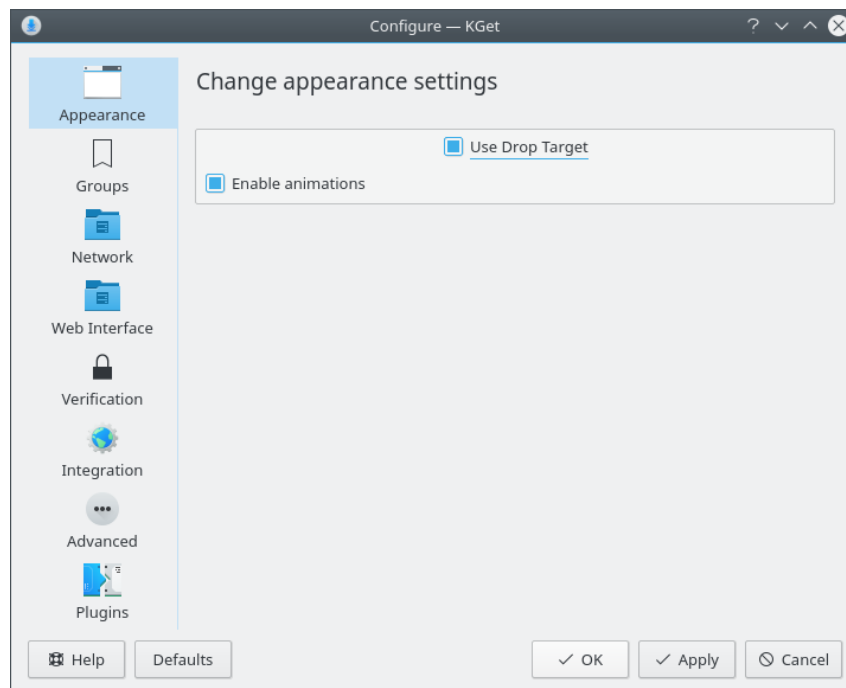
Chapitre 3

Fenêtre de configuration de KGet

Options → Configurer KGet

Ouvre la fenêtre de configuration de KGet

3.1 Apparence



Apparence

Vous pouvez modifier ici les différents paramètres liés à l'apparence.

Afficher l'écran de démarrage

Cochez cette case pour afficher l'écran de démarrage avant le lancement de l'application.

Afficher la cible de dépôt

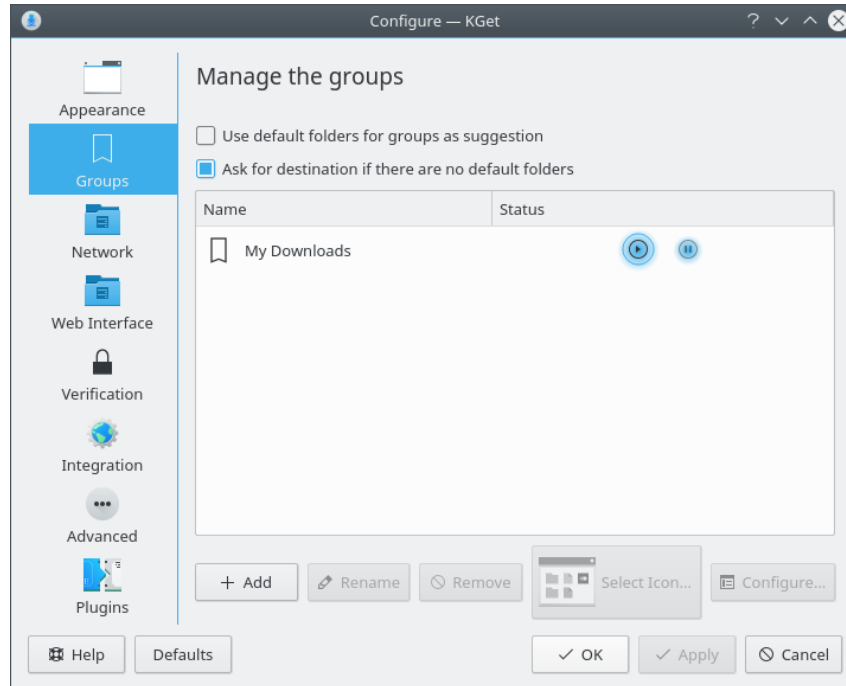
Décochez ceci si vous ne voulez pas utiliser la cible de dépôt de KGet.

Activer les animations

Active quelques animations fantaisies.

3.2 Groupes

il est possible de grouper les téléchargements.

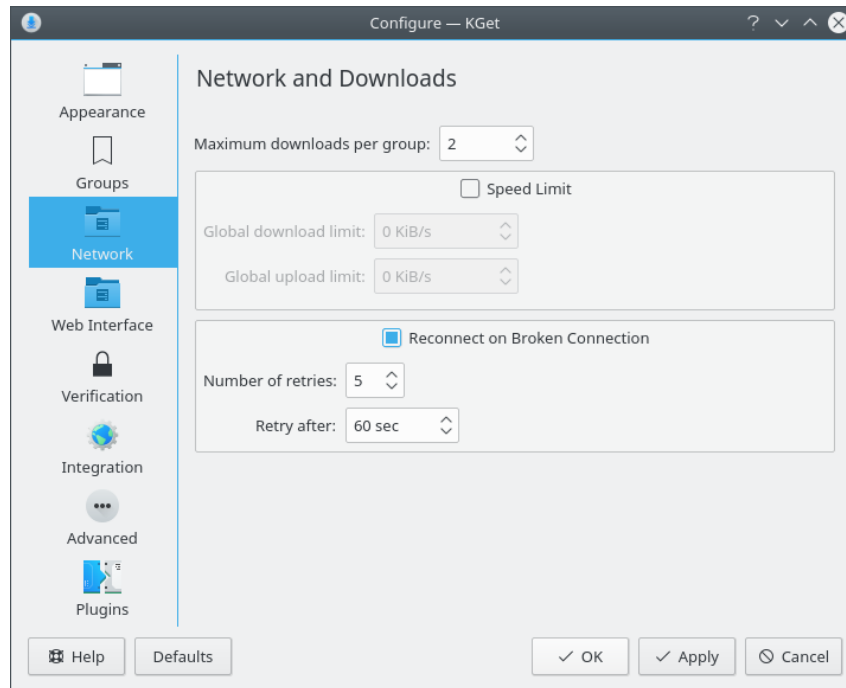


Utiliser les dossiers par défaut comme suggestion pour les groupes

Cochez cette case si vous souhaitez que KGet utilise les dossiers par défaut pour vos téléchargements.

3.3 Réseau

Vous pouvez modifier ici les paramètres relatifs au réseau.



Limiter le nombre maximal de téléchargements par groupe

Cochez cette case si vous souhaitez activer les limites de téléchargement.

Nombre de téléchargements

Vous pouvez régler le nombre maximum de téléchargements simultanés en utilisant cette boîte.

Limite de vitesse

Cochez cette case si vous voulez limiter la vitesse globale.

Limite globale de téléchargement

Règle la limite globale de téléchargement.

Limite globale d'émission

Règle la limite globale d'émission.

Se reconnecter en cas d'erreurs ou de connexion coupée

Cochez cette case si vous souhaitez que KGet se reconnecte après une erreur ou une coupure de connexion.

Nombre de tentatives

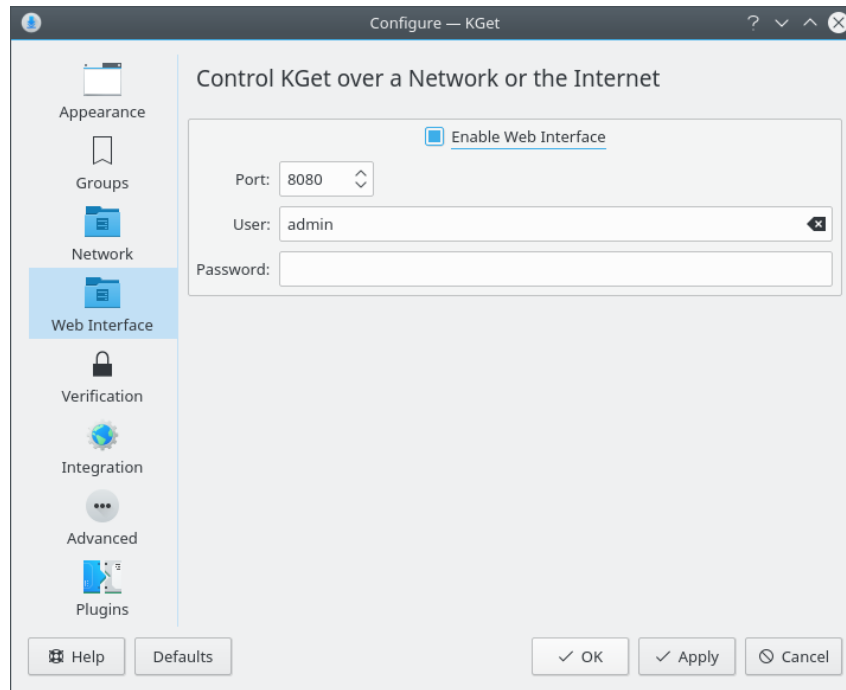
Règle le nombre maximum de tentatives de reconnexion par KGet.

Ressayer après

Réglez ici l'intervalle temporel (en secondes)

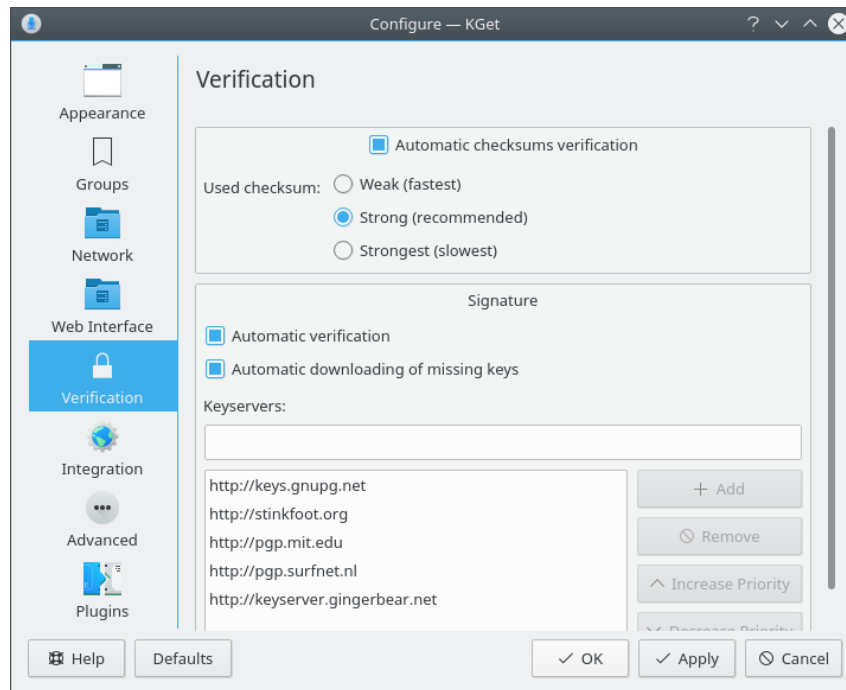
3.4 Interface Web

Pour activer l'interface web, cochez **Activer l'interface Web**. Le port par défaut est 8080. Vous pouvez choisir n'importe quel port au-dessus de 1024. Réglez l'**utilisateur** et le **mot de passe**. Vous pouvez accéder à l'interface web depuis `http://127.0.0.1:<port>`. Vous devrez saisir l'utilisateur et le mot de passe pour obtenir un accès.



3.5 Vérification

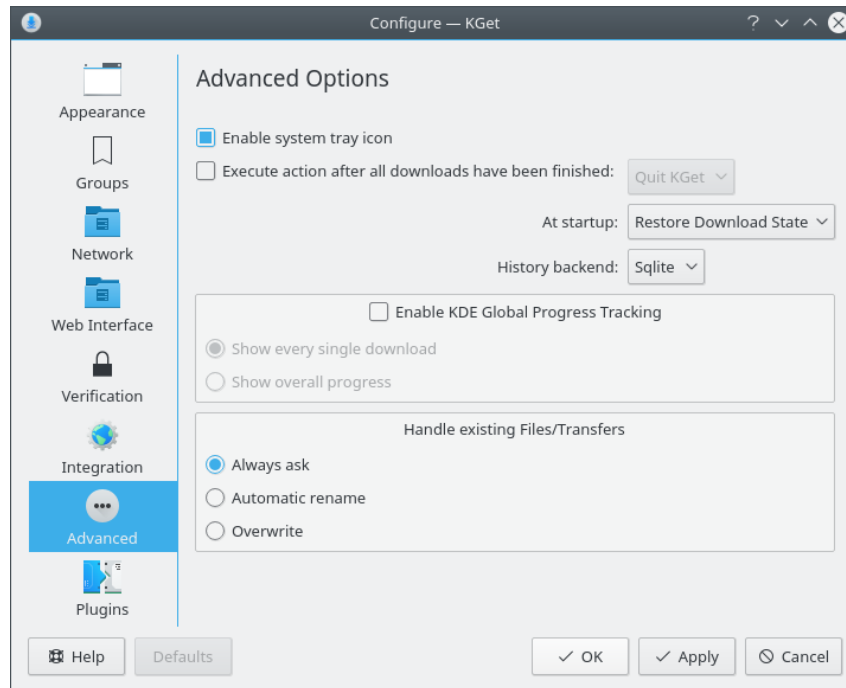
Vérifie vos téléchargements.



En utilisant les deux méthodes **Somme de contrôles** et **Signature**, vous pouvez vérifier vos téléchargements. Vous devez juste cocher la case vérification automatique.

3.6 Options avancées

Permet de modifier les options avancées



Désactiver les fenêtres de confirmation (moins d'informations)

Désactive les boîtes de dialogue de confirmation qui rende KGet bavard.

Activer l'icône dans la boîte à miniatures

Cochez cette case pour activer l'icône de KGet dans la boîte à miniatures.

Exécuter une action lorsque tous les téléchargements sont terminés

Cochez cette case pour quitter KGet après que tous les téléchargements sont terminés. Au démarrage, vous pouvez choisir de restaurer l'état des téléchargements. De même pour démarrer ou arrêter tous les téléchargements.

Historique

Vous pouvez choisir votre moteur de l'historique comme Sqlite ou Xml.

Utiliser comme gestionnaire des téléchargements de konqueror

Vous pouvez choisir KGet comme gestionnaire des téléchargements de Konqueror.

Surveiller le presse-papiers pour y détecter les fichiers à télécharger

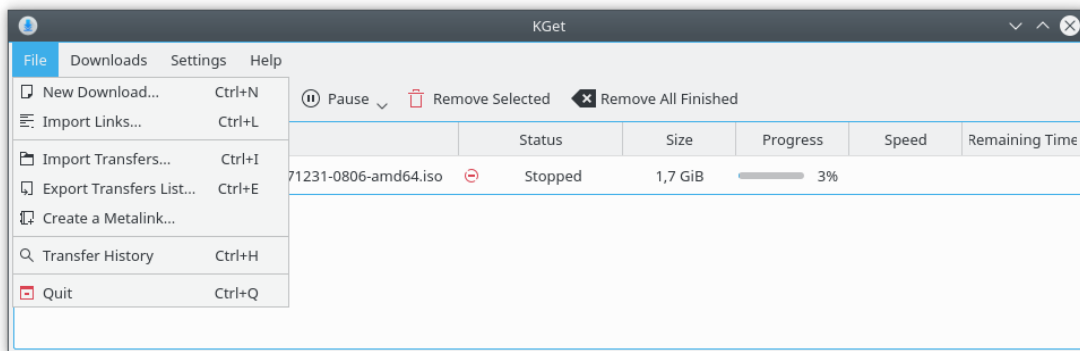
Activer la surveillance KDE de la progression globale

Vous pouvez configurer KGet pour qu'il affiche la progression de chaque téléchargement séparément, ou bien affiche une progression globale.

Chapitre 4

Fenêtre principale

Aperçu de la fenêtre principale de KGet



4.1 Le menu Fichier

Fichier → Nouveau téléchargement... (Ctrl+N)

Ajoute un nouveau fichier à télécharger

Fichier → Importer une liste de transferts... (Ctrl+I)

Charge un fichier *.kgt, *.metalink, *.meta4 ou *.torrent.

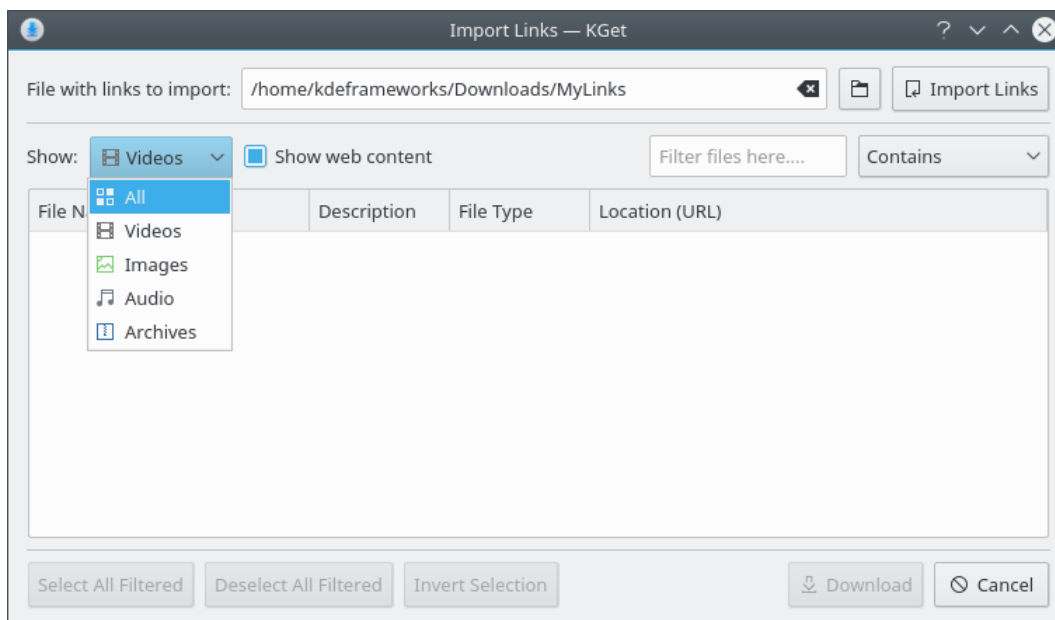
Fichier → Exporter une liste de transferts... (Ctrl+E)

Exporte le lien mis en surbrillance vers un fichier .kgt afin de le télécharger plus tard.

Fichier → Exporter la liste des transferts au format texte... (Ctrl+P)

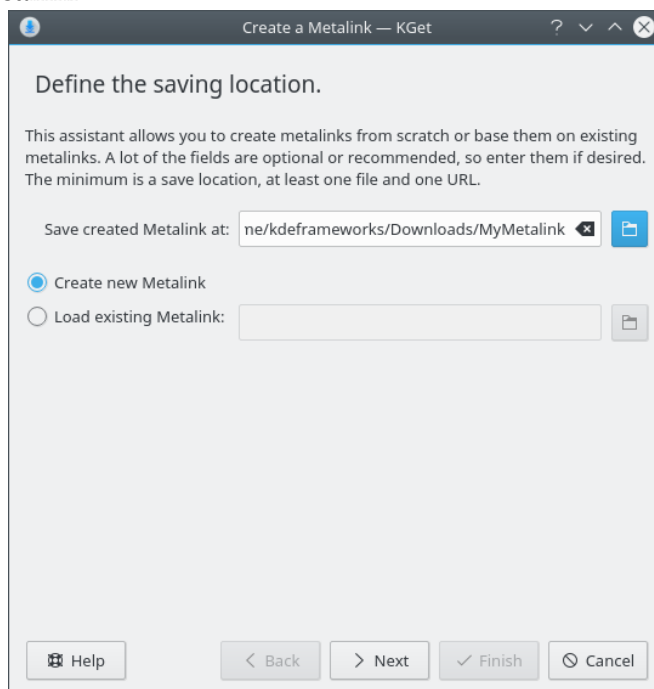
Exporte les liens en cours de téléchargement au format texte.

Fichier → Importer les liens... (Ctrl+L)



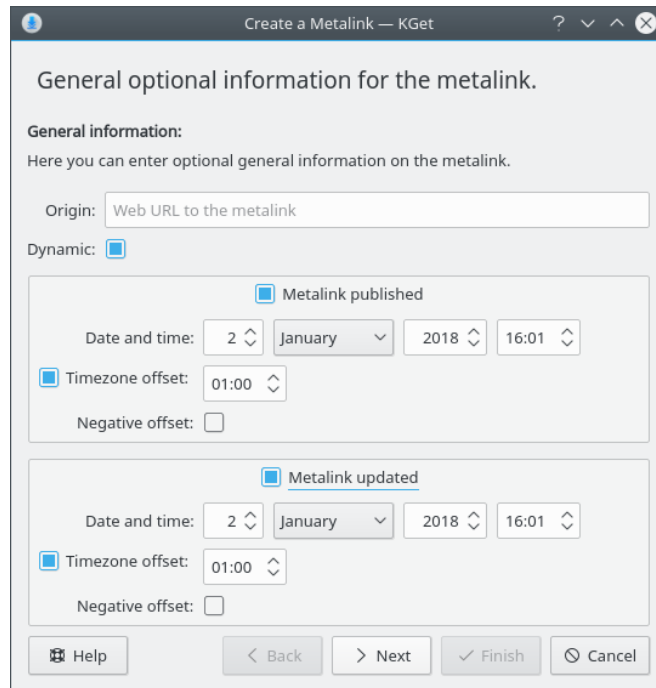
Cette action fait apparaître une autre fenêtre, dans laquelle vous pouvez voir et manipuler les fichiers à télécharger. Vous pouvez également faire une sélection sur les **Vidéos**, **Images**, **Audio** et **Archives**. Il y a également une zone de texte pour filtrer les résultats.

Fichier → Créer un Métalink

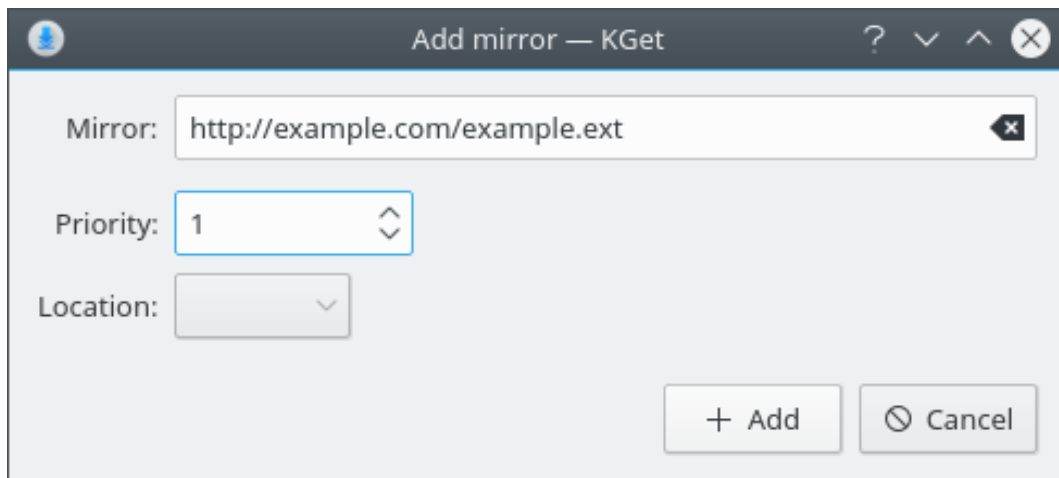


Choisissez entre créer un nouveau Métalink et ouvrir un Métalink existant. Cliquez ensuite sur le bouton **Suivant**.

Manuel de KGet

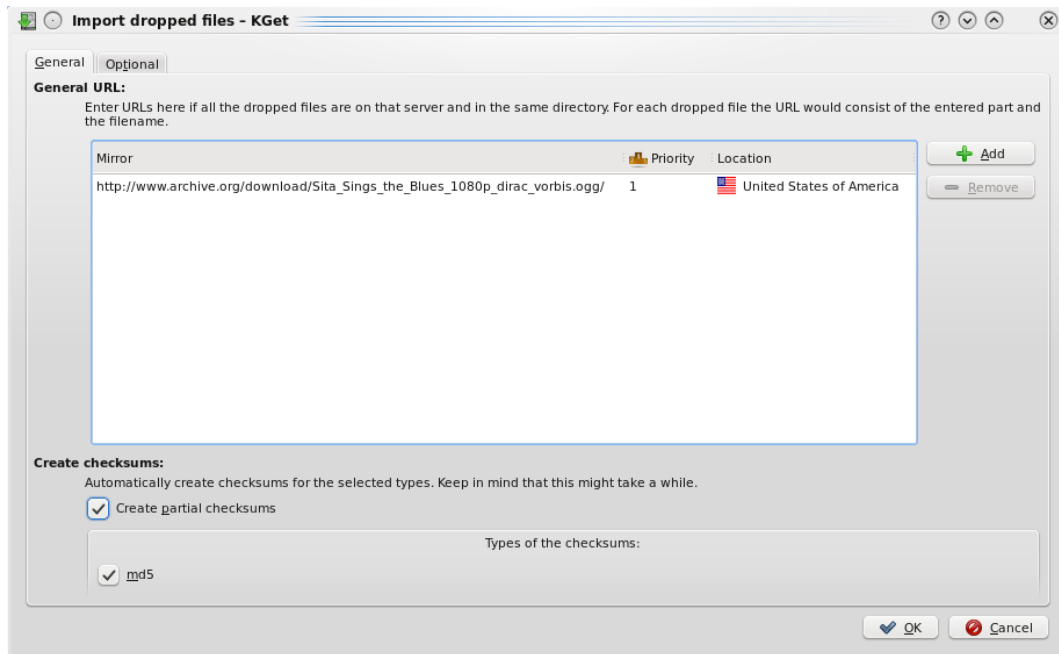


Vous pouvez choisir ici de saisir des informations générales optionnelles, comme l'origine du Métalink (saisissez l'URL dans la zone de texte **Origine**).



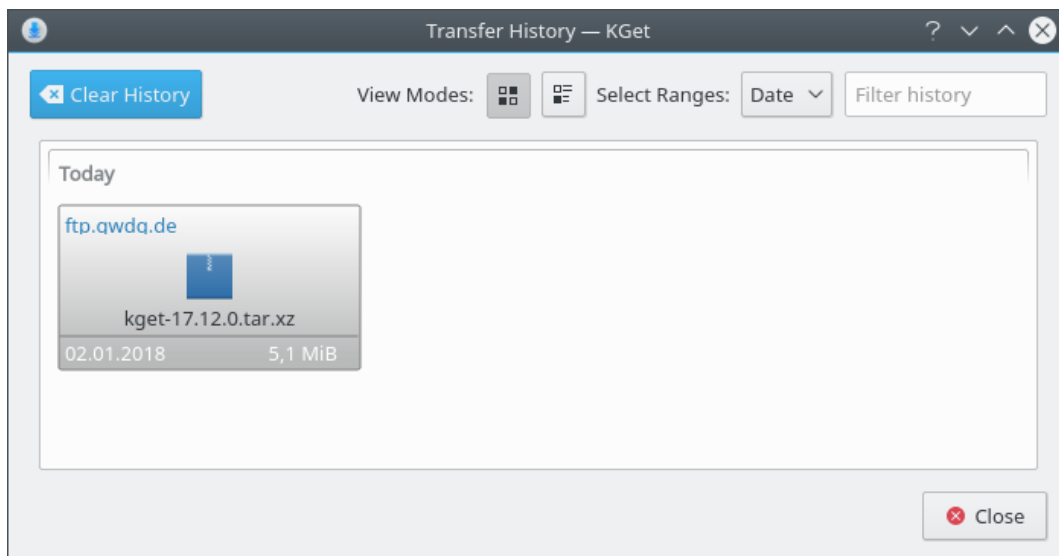
Vous devez ici saisir les URL depuis lesquelles vous souhaitez essayer de télécharger les fichiers. Si vous ajoutez plusieurs miroirs pour le fichier que vous souhaitez télécharger, vous pouvez saisir pour chaque miroir particulier des informations optionnelles comme la priorité.

Manuel de KGet



Vous devriez voir une nouvelle fenêtre affichant tous les fichiers qui seront importés.

Fichier → historique des transferts (Ctrl+H)



Ouvre une nouvelle fenêtre dans laquelle vous pouvez voir tous les fichiers téléchargés en utilisant KGet. Vous pouvez gérer l'historique ici, en particulier filtrer et effacer l'historique.

Fichier → Quitter (Ctrl+Q)

Quitte KGet

Chapitre 5

Remerciements et licence

KGet

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

Merci à :

Anne-Marie Mahfouf annma@kde.org (pour son aide concernant DocBook).

Jonathan Drews j.e.drews@att.net (copier / coller d'un grand nombre de choses de l'ancienne documentation de KGet)

Traduction française par Cédric Pasteur cedric.pasteur@free.fr, Guillaume Fahrner Admin@SecurityHack.Org et Ludovic Grossard grossard@kde.org

Cette documentation est soumise aux termes de la [Licence de Documentation Libre GNU \(GNU Free Documentation License\)](#).

Ce programme est soumis aux termes de la [Licence Générale Publique GNU \(GNU General Public License\)](#).

Annexe A

Installation

A.1 Comment obtenir KGet

KGet fait partie du projet KDE <http://www.kde.org/> .

KGet se trouve dans le paquet `kdenetwork` à l'adresse <ftp://ftp.kde.org/pub/kde/> , le site FTP principal du projet KDE.

A.2 Compilation et installation

Pour des informations détaillées sur comment compiler et installer les applications KDE, consultez la page [Construire et Lancer KDE à partir des sources](#)

Étant donné que KDE utilise **cmake**, vous ne devriez pas rencontrer de problèmes pour le compiler. Si c'est le cas, veuillez les signaler aux listes de discussions de KDE.