

Les bibliothèques

Les bibliothèques, nouveauté Windows 7, facilitent la recherche, et l'organisation des fichiers qui peuvent se trouver dans des endroits divers de votre ordinateur ou sur le réseau. Une bibliothèque rassemble en un seul emplacement du contenu stocké dans différents dossiers.

Une bibliothèque est en quelque sorte une collection regroupant des éléments du même type. Il existe quatre bibliothèques par défaut :

- Documents,
- Musique,
- Images
- Vidéos)

Vous pouvez supprimer une bibliothèque inutile mais aussi créer de nouvelles bibliothèques pour d'autres collections.

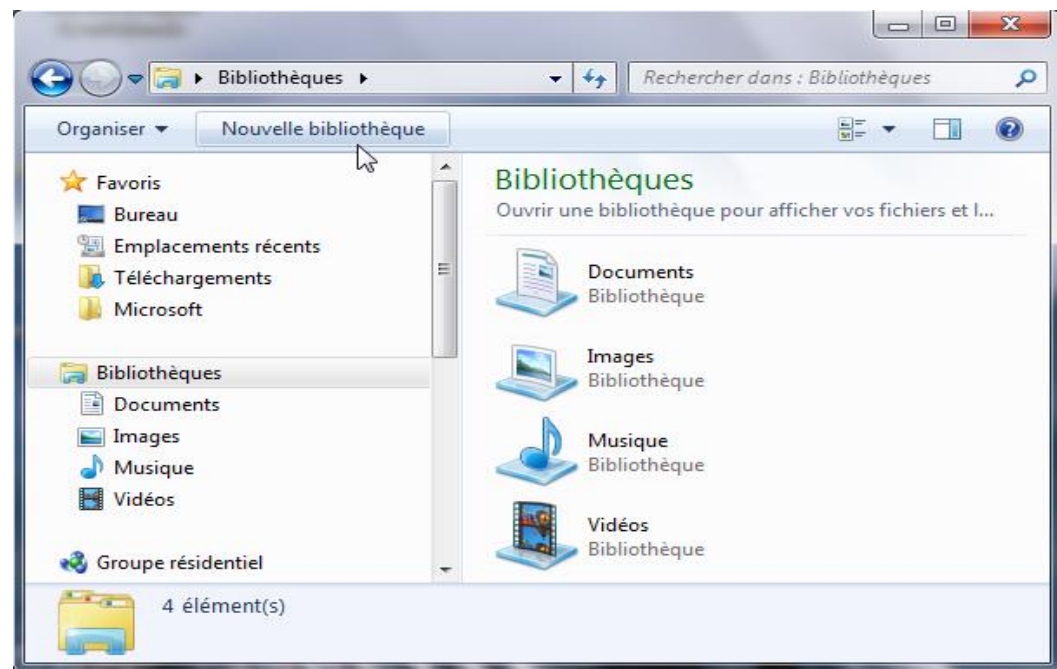
Pour afficher et sélectionner les bibliothèques, il suffit de se rendre dans l'explorateur Windows et de cliquer sur Bibliothèques dans la partie gauche de l'explorateur.

👍 Vous pouvez cliquer sur le bouton **Démarrer** puis sur votre nom d'utilisateur afin d'ouvrir votre dossier personnel.

Suppression d'une bibliothèque

Clic droit sur la bibliothèque à supprimer
➔ **Supprimer**

👍 La suppression d'une bibliothèque n'entraîne pas la suppression des documents inclus.



Création d'une nouvelle bibliothèque

Ouvrir l'explorateur Windows → clic sur Bibliothèque, Nouvelle bibliothèque → nommer la nouvelle bibliothèque


Chaque bibliothèque étant optimisée pour un certain type de fichiers (voir les options de recherche), il est conseillé d'indiquer quel sera l'objectif de cette bibliothèque :

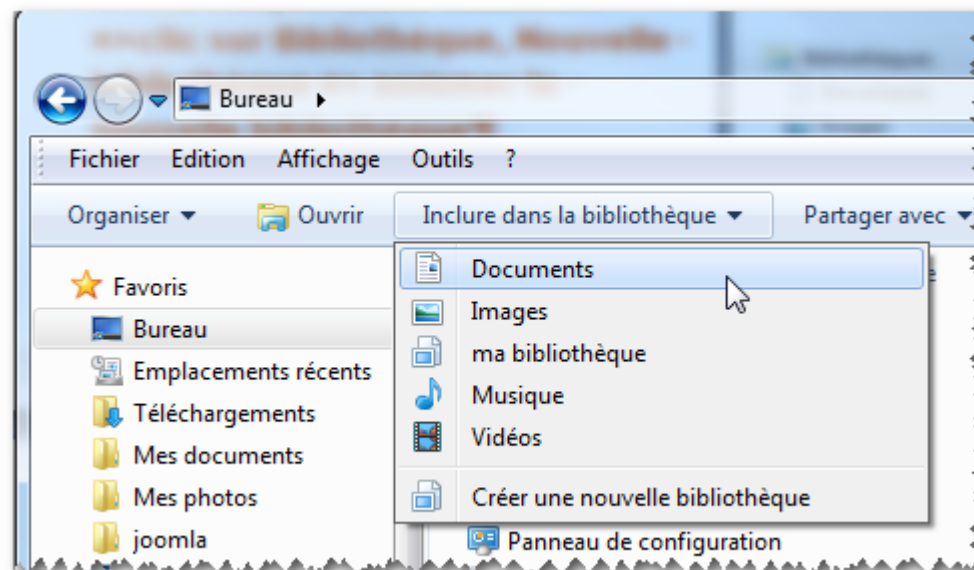
Clic droit sur la bibliothèque → Propriétés

Dans la liste déroulante *Optimiser cette bibliothèque pour*, sélectionnez un type de fichier.

Ajout d'un dossier à une bibliothèque

- Afficher l'explorateur Windows
- sélectionnez le dossier à inclure depuis le volet gauche de navigation
- Dans la barre d'outils, cliquez sur la liste déroulante **Inclure dans la bibliothèque** et sélectionnez la bibliothèque de votre choix.

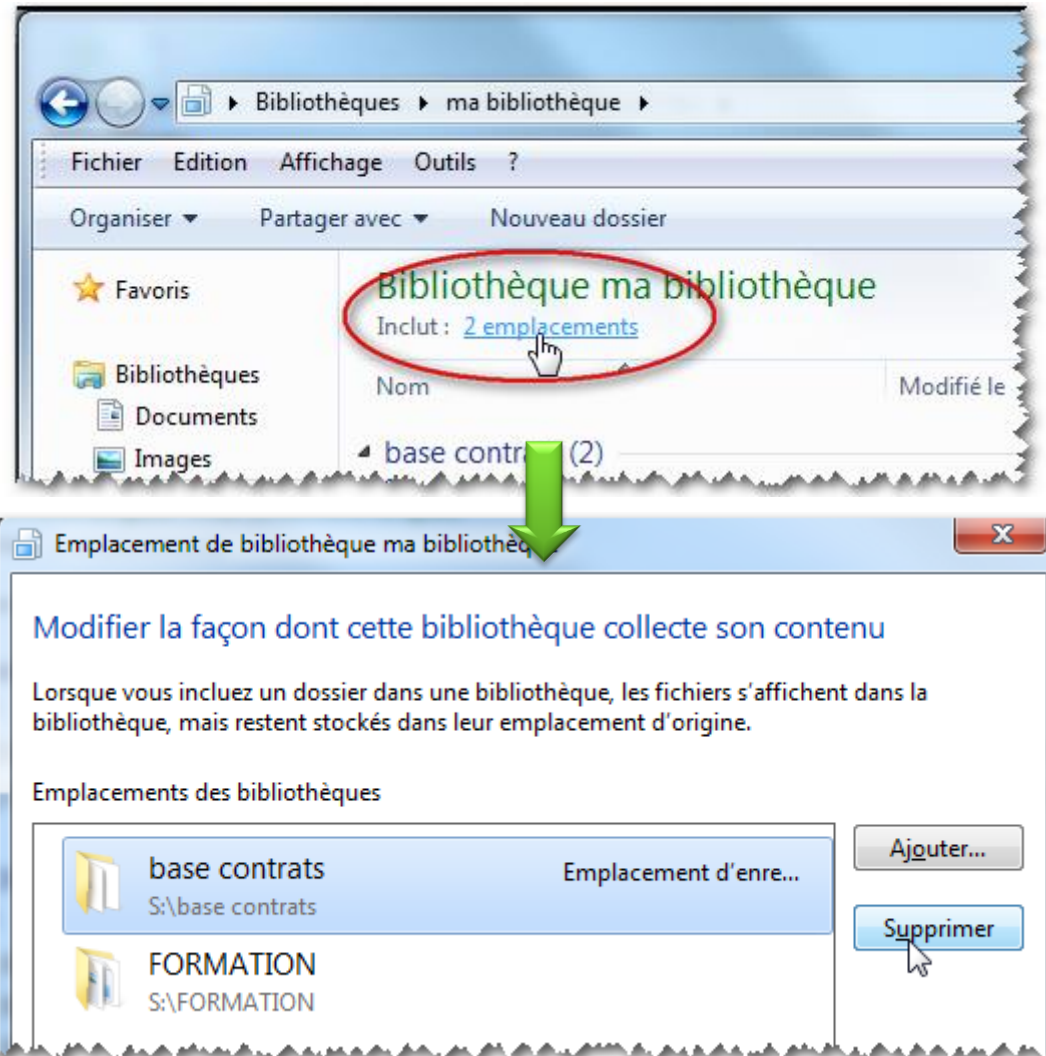
 Les dossiers de périphériques de médias amovibles (tels que des CD ou des DVD) et certains disques mémoire flash USB ne peuvent pas être inclus dans une bibliothèque



Suppression d'un dossier d'une bibliothèque

- Depuis l'Explorateur Windows, sélectionnez la bibliothèque qui contient le dossier à supprimer
- Dans le volet Bibliothèque (à droite), en regard de Inclut, cliquez sur Emplacement(s).
- Dans la boîte de dialogue, cliquez sur le dossier à supprimer puis cliquez sur le bouton **Supprimer** et sur OK.

👍 Cette méthode de suppression d'un dossier d'une bibliothèque n'entraîne pas la suppression du dossier de son emplacement d'origine.



Une bibliothèque supprimée se retrouve dans la corbeille Windows.

Si vous supprimez accidentellement une des quatre bibliothèques par défaut, vous pouvez la restaurer à son état d'origine :

Depuis l'explorateur, Clic droit sur Bibliothèques → Restaurer les bibliothèques par défaut.

Suppression (effacement) d'un élément d'une bibliothèque

Un élément d'une bibliothèque se supprime comme n'importe quel fichier (ou dossier).

Si vous supprimez des fichiers ou des dossiers depuis une bibliothèque, ils sont également supprimés à leur emplacement d'origine.



Pour ôter un dossier d'une bibliothèque sans l'effacer, voyez la méthode [ci-dessus](#).

Types d'emplacements pris en charge dans les bibliothèques

Vous pouvez inclure des dossiers dans une bibliothèque depuis de divers emplacements différents, tels que le lecteur D de votre ordinateur, un disque dur externe ou le réseau.

Où est stocké le dossier ?	Peut-il être inclus dans une bibliothèque ?
Sur le lecteur C ou D	Oui.
Sur un disque dur externe	Oui, mais le contenu ne sera pas disponible si le lecteur est déconnecté.
Sur un disque mémoire flash USB	Uniquement si le périphérique apparaît dans l'explorateur, sous Ordinateur, dans la section Lecteurs de disque dur. Ceci est défini par le fabricant du périphérique. Le contenu ne sera pas disponible si le lecteur est déconnecté.
Sur un média amovible (tel qu'un CD ou un DVD)	Non.
Sur un réseau	Oui, dès lors que l'emplacement réseau est indexé ou que le dossier a été rendu disponible hors connexion. (Voir la question ci-dessous.)