

COMMENT CRÉER ET UTILISER UN FICHIER BATCH POUR TRANSFÉRER PLUSIEURS FICHIERS DANS WINDOWS

a7la Accueil

WINDOWS

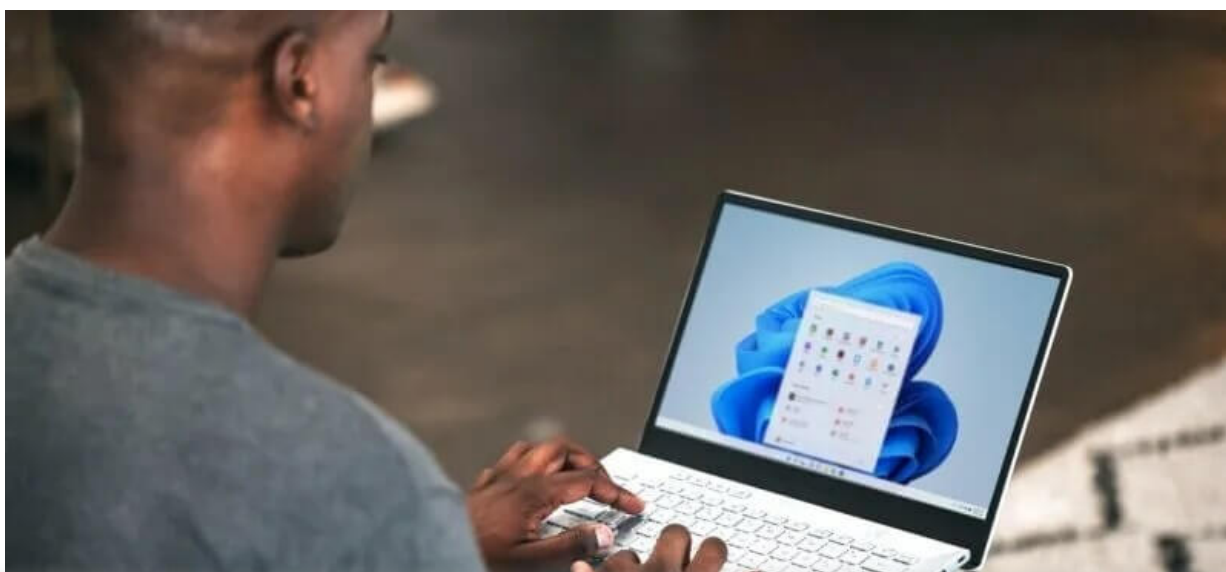
Télécharger maintenant

Seul ou entre amis, Téléchargez Playweez et jouez en illimité

Playweez

Ouvrir

Le déplacement et l'organisation de fichiers sur votre ordinateur peuvent prendre beaucoup de temps. Sous Windows, il est plus rapide de créer un fichier de commandes (.bat) et de déplacer plusieurs fichiers source et sous-dossiers vers n'importe quel dossier de destination. Vous pouvez prédéfinir les propriétés du fichier .bat et transférer les fichiers ultérieurement à votre guise.



Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

Ok

Télécharger maintenant

Seul ou entre amis, Téléchargez Playweez et jouez en illimité

Playweez

Ouvrir

Le fichier .bat est un secret bien connu mais peu utilisé de Windows qui peut exécuter différents types de commandes avec des résultats exploitables.

Ceci est le dernier guide pour créer un fichier batch dans Windows 11 et 10 à partir de zéro. Nous montrons également comment utiliser un fichier .bat pour déplacer des fichiers de n'importe quelle source vers un dossier de destination.

QUE FONT LES FICHIERS BATCH SOUS WINDOWS ?



00:00/00:00 Lenovo showcases foldable devices at MWC

Un fichier de commandes dans Windows est un fichier texte automatisé qui aide à effectuer des tâches de routine à l'aide de commandes prédéfinies sans aucune autre action de l'utilisateur. Avec un fichier de commandes, vous pouvez le configurer pour qu'il s'exécute automatiquement à une heure prédéfinie en arrière-plan.

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

Télécharger maintenant

Seul ou entre amis, Téléchargez Playweez et jouez en illimité

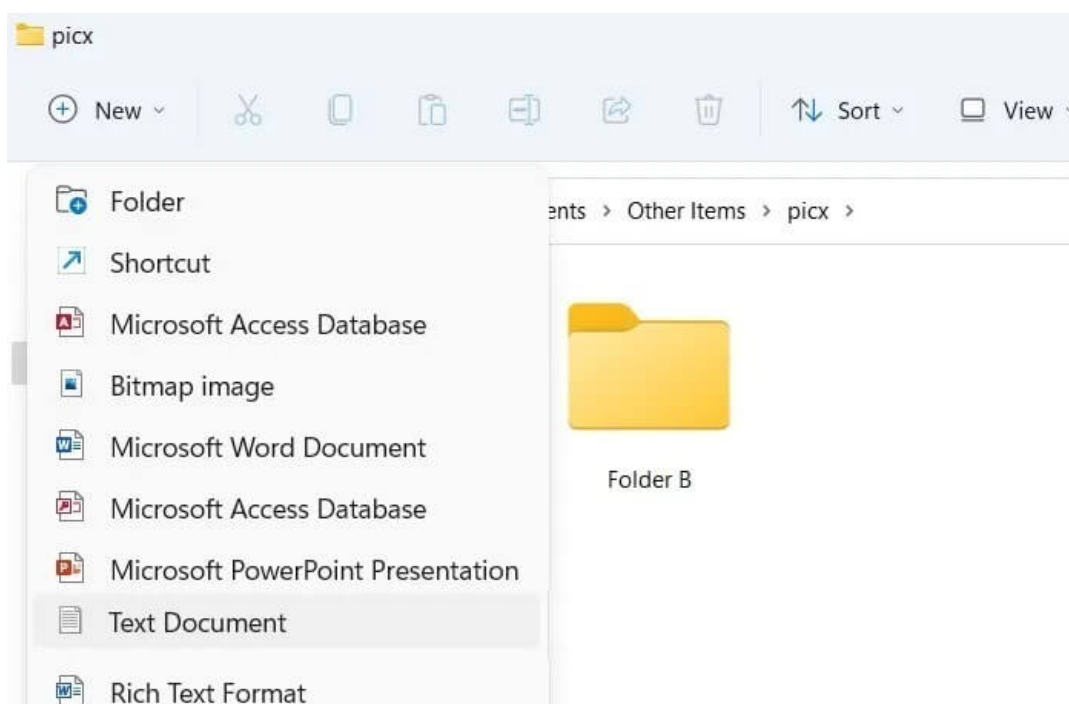
Playweez

Ouvrir

Créer Un Fichier Batch À Partir De Scratch

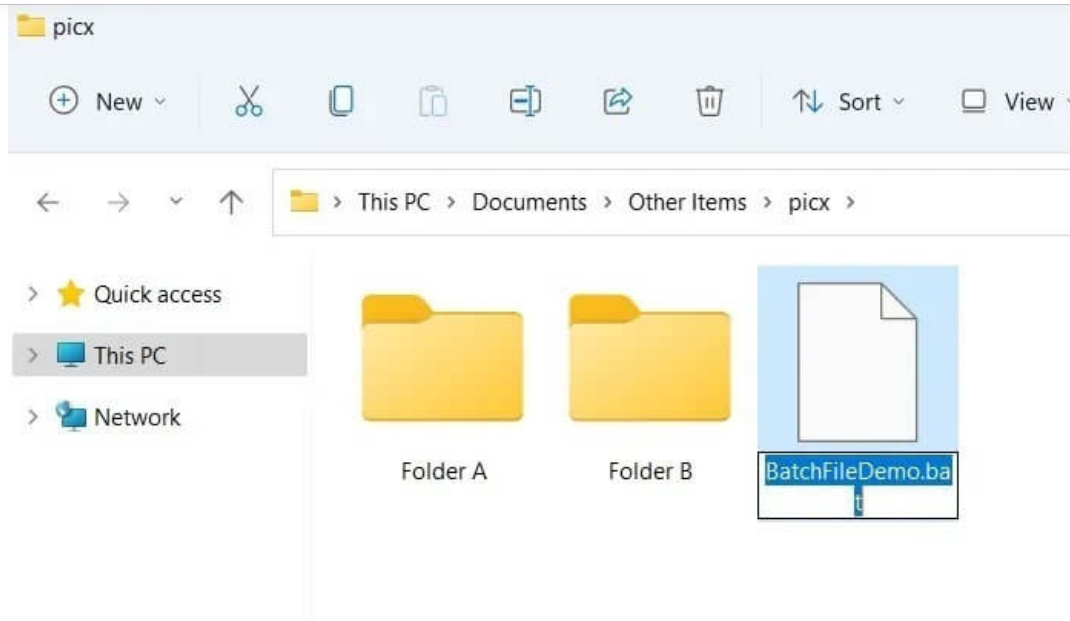
Vous pouvez créer un fichier .bat dans n'importe quel dossier Windows de votre choix. Pour le créer à partir de rien, accédez simplement au dossier de destination de votre choix.

- Cliquez avec le bouton droit pour créer un nouveau fichier .txt pouvant être ouvert dans le Bloc-notes. Dans Windows 11, vous pouvez également créer un nouveau fichier .txt via le menu contextuel en haut de la fenêtre de l'Explorateur de fichiers.

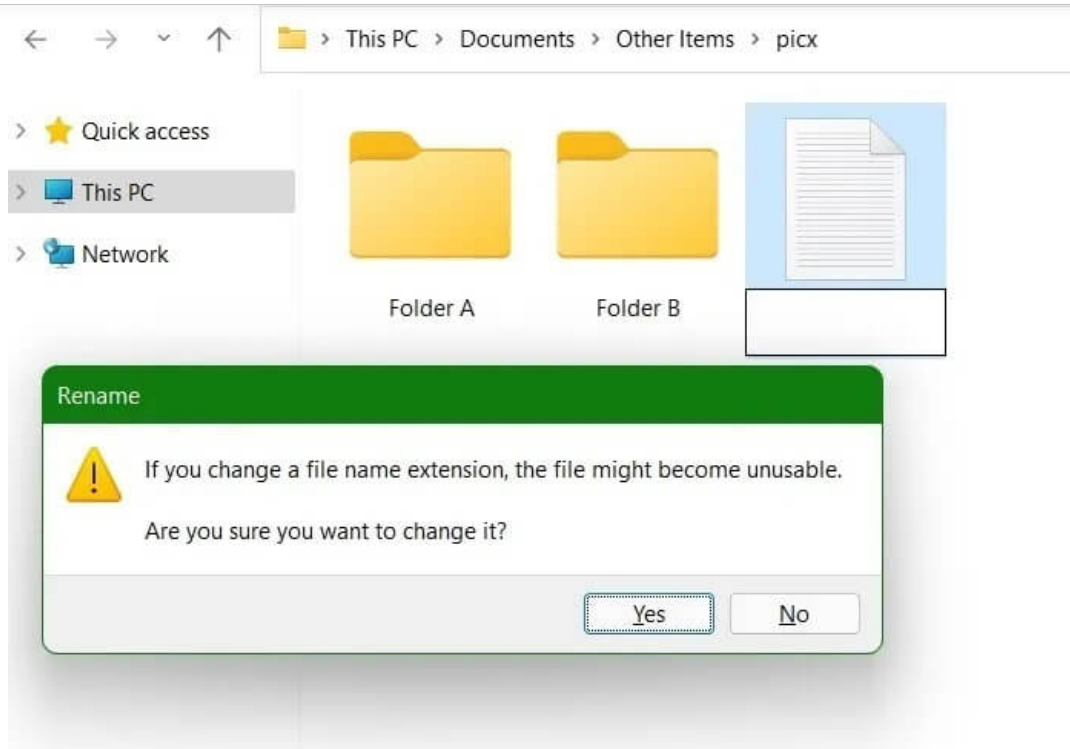


- Une fois le fichier du bloc-notes créé, renommez l'extension de .txt à .bat.

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)



- Ignorer le message **Le fichier deviendra inutilisable.** En raison du changement dans l'extension du nom de fichier et cliquez sur "**oui**". Un fichier de commandes vide (.bat) sans contenu a maintenant été créé. Vous pouvez modifier le contenu de ce fichier comme décrit dans les sections suivantes.



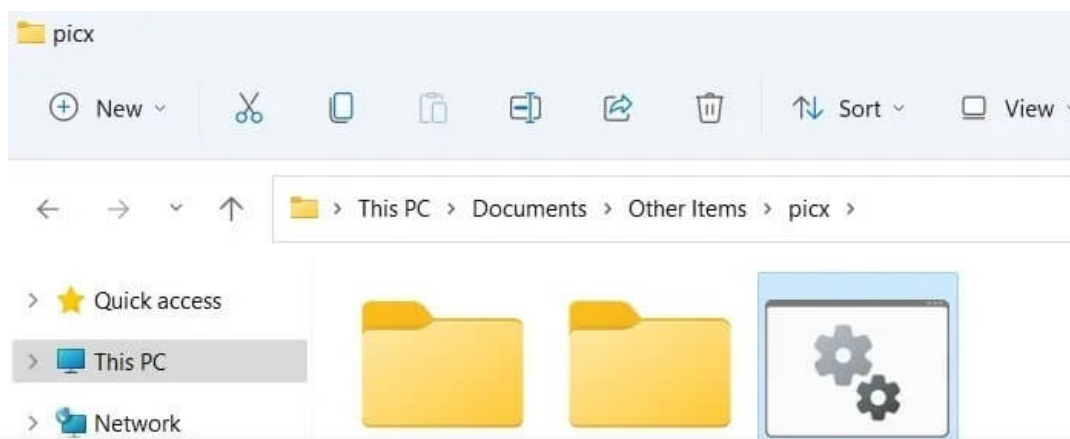
Pompe à eau solaire--GD1

30% d'économie par rapport au générateur
l'irrigation du désert de ferme domestique

INVT Electric Co., Ltd.

Le fichier .bat est bien visible dans le dossier. Il peut être supprimé, copié, collé, renommé et déplacé vers n'importe quel autre dossier.

Lisez aussi: [Les 4 meilleures façons de sélectionner plusieurs fichiers dans l'explorateur de fichiers Windows 10](#)

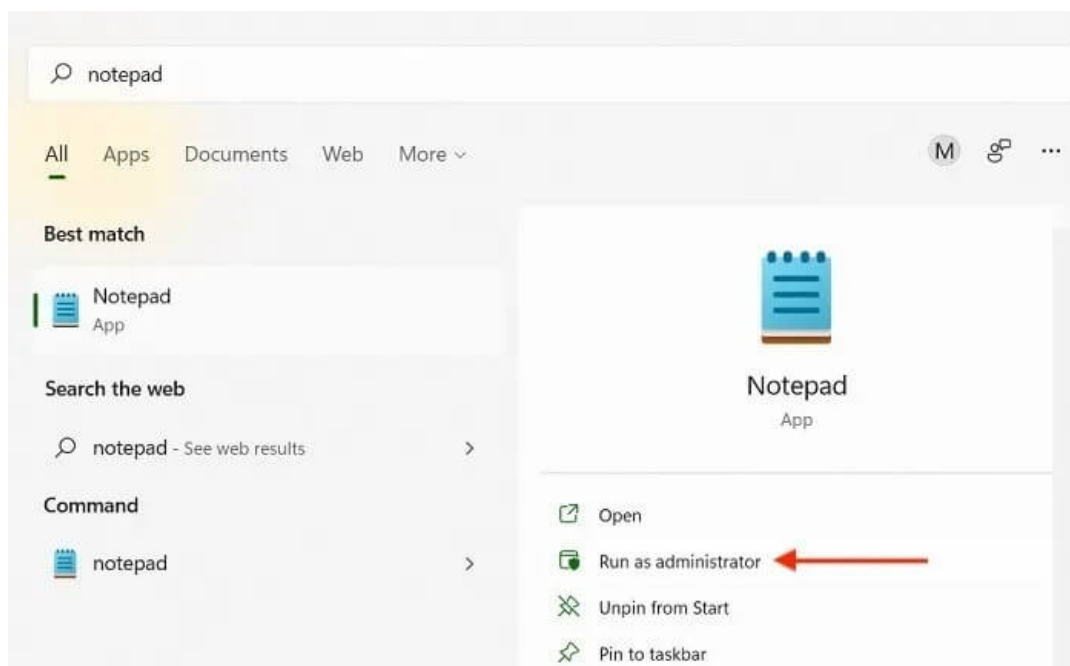


Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

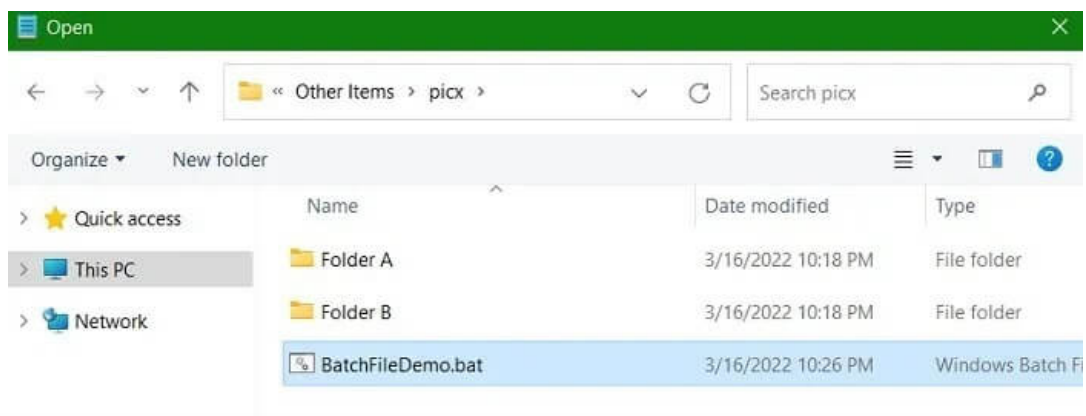
UTILISER UN FICHIER BATCH POUR CRÉER DES DOSSIERS ET SOUS-DOSSIERS

Vous pouvez utiliser un fichier .bat pour créer des dossiers et sous-dossiers séparés dont le contenu et les propriétés restent attachés au fichier .bat. Quel que soit l'emplacement de l'ordinateur vers lequel vous déplacez le fichier .bat, les dossiers et sous-dossiers suivront. Tout contenu enregistré dans ces dossiers peut simplement être déplacé en modifiant l'emplacement du fichier maître .bat.

Il existe deux façons d'exécuter un fichier .bat à l'aide du Bloc-notes. Dans la première méthode illustrée ci-dessous, ouvrez le Bloc-notes en mode administrateur à partir du menu Démarrer.

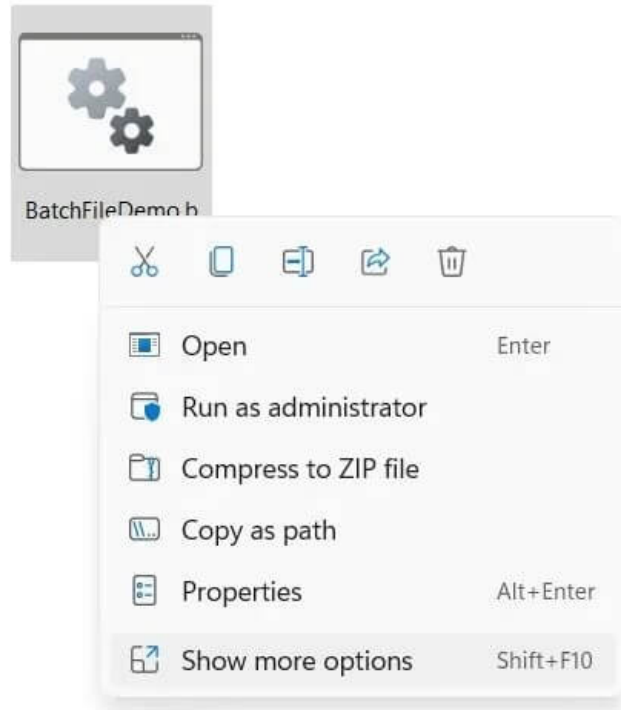


Ouvrir un fichier **.bat** Dans un programme "Bloc-notes" à partir de l'emplacement du dossier enregistré, et son contenu sera rempli.



Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

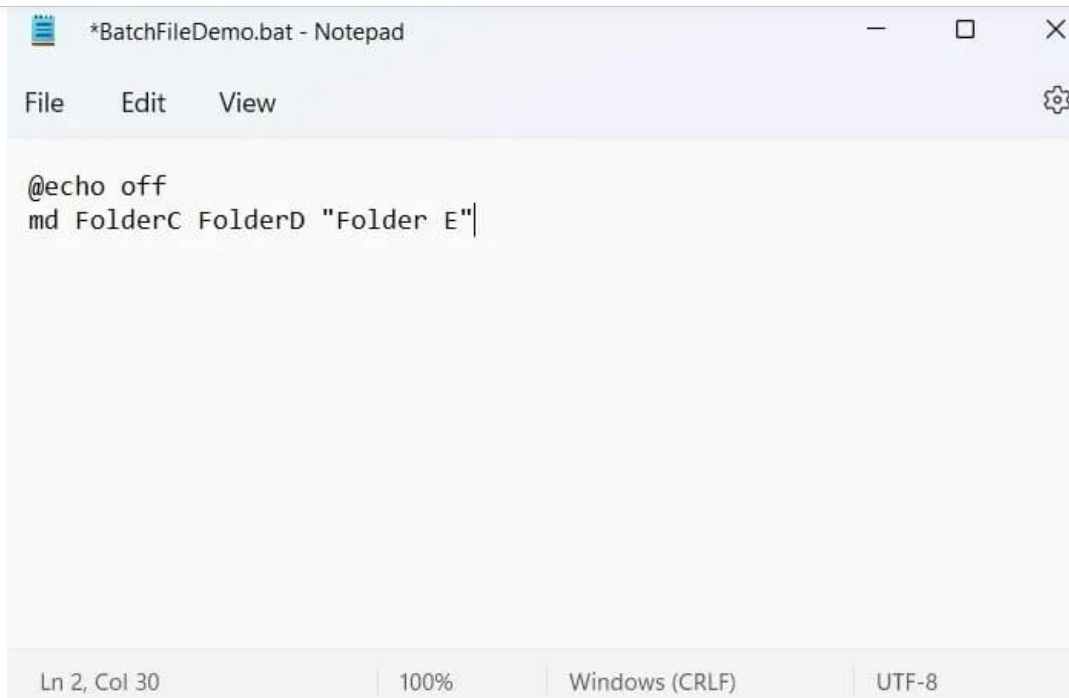
Une autre façon simple de travailler avec un fichier .bat consiste à cliquer avec le bouton droit sur le fichier .bat généré, ce qui vous permet de "modifier avec le Bloc-notes". Sous Windows 10, il est accessible directement par un clic droit. Dans Windows 11, vous devez cliquer sur Afficher plus d'options pour voir l'option Bloc-notes parmi d'autres programmes.



Une fois le fichier Bloc-notes ouvert, entrez ce qui suit pour créer des dossiers en utilisant les noms de dossier, puis enregistrez le fichier et quittez le Bloc-notes.

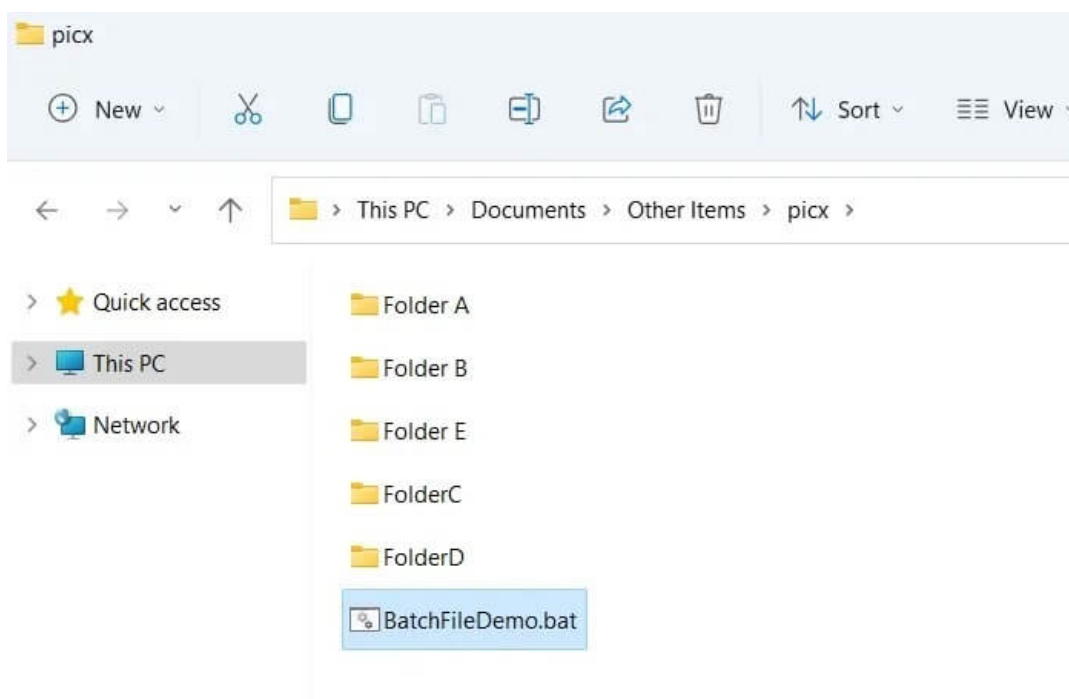
```
@echo off md Nom_dossier1 Nom_dossier2..."Nom_dossier3"
```

@echo off est destiné à désactiver l'invite d'affichage. De cette façon, vous n'aurez pas à gérer l'invite de commande, même si elle est connectée en interne aux opérations sur les fichiers .bat. Si votre nom de dossier doit contenir un espace, placez-le entre guillemets.



```
@echo off
md FolderC FolderD "Folder E"
```

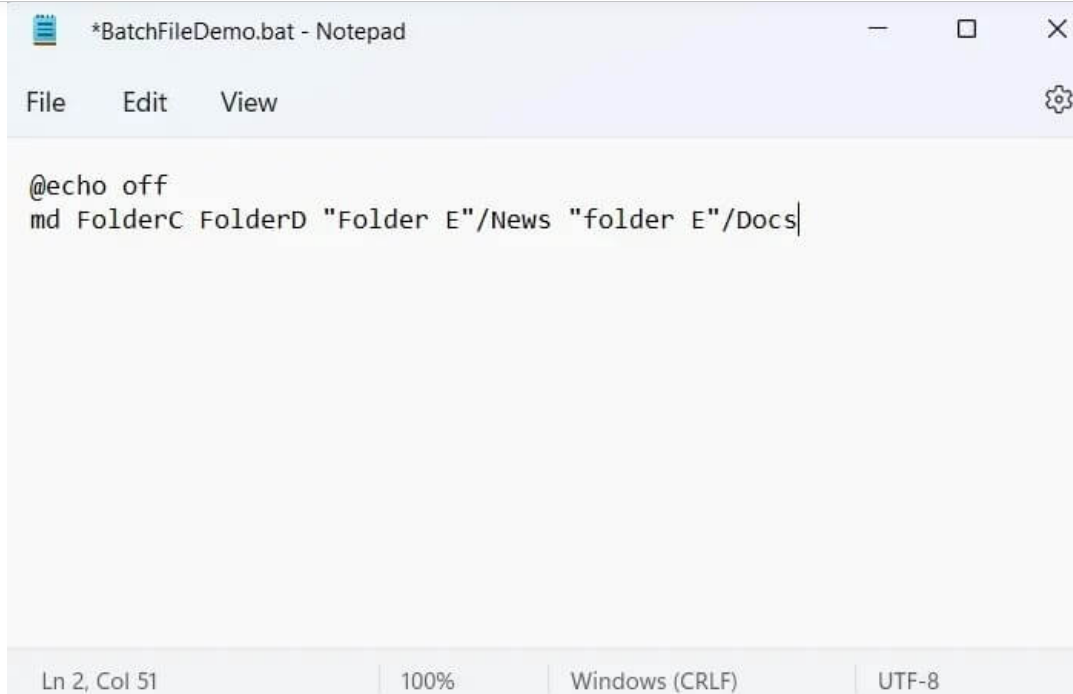
Une fois que vous double-cliquez sur le fichier .bat, la commande sera exécutée pour créer de nouveaux dossiers.



Pour créer des sous-dossiers dans n'importe quel dossier, modifiez le code ci-dessus comme indiqué ici en mentionnant les noms des sous-dossiers après le nom du dossier. Enregistrez le fichier et quittez le Bloc-notes, puis double-cliquez à nouveau sur le fichier .bat.

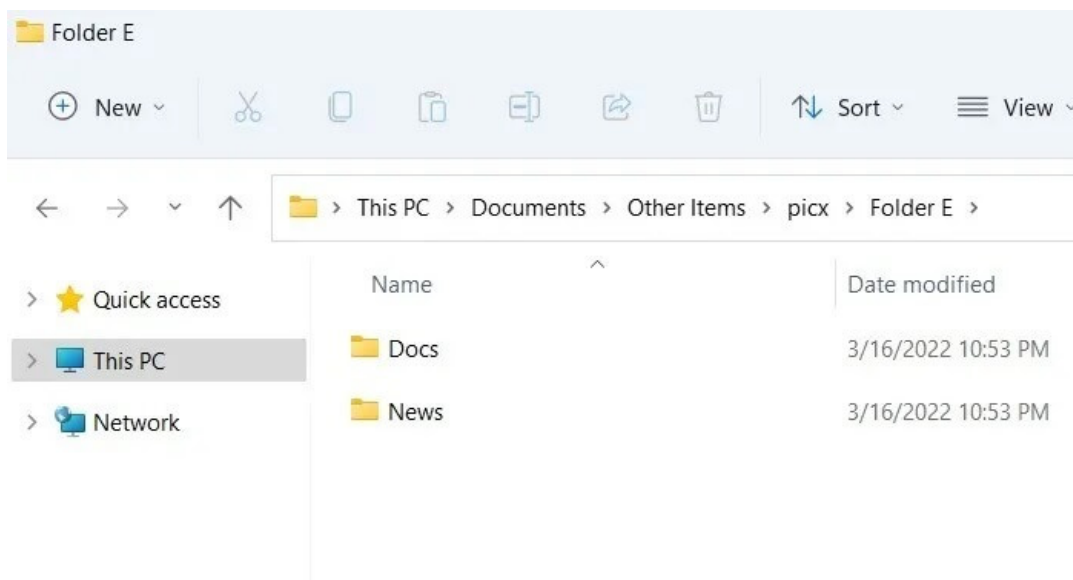
```
md nom_dossier/sous-dossier1 nom_dossier/sous-dossier 2...
```

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)



```
@echo off
md FolderC FolderD "Folder E"/News "folder E"/Docs|
```

Comme indiqué ici, des sous-dossiers ont été créés.



DÉPLACER DES FICHIERS D'UN DOSSIER À UN AUTRE À L'AIDE DE FICHIERS EN MASSE

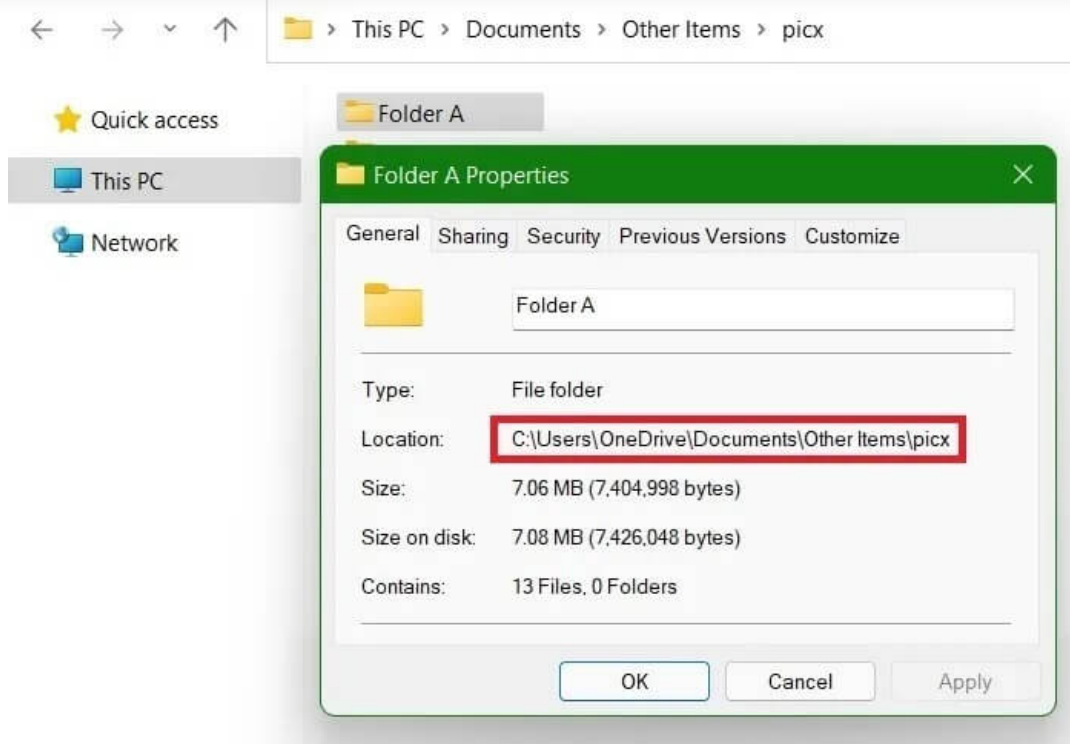
Vous pouvez utiliser des fichiers .bat pour déplacer des fichiers de n'importe quel dossier de votre PC Windows vers un dossier de destination de votre choix. Tout ce dont vous avez besoin est un chemin de dossier approprié pour effectuer les transferts en masse.

La meilleure façon de connaître le chemin du dossier est de cliquer avec le bouton droit de la souris et de sélectionner Propriétés suivi de Emplacement. Copiez et collez l'intégralité du site dans bat. fichier.

Pour déplacer des fichiers à la fois dans un dossier, nous utilisons la commande Déplacer.

Lisez aussi: [Comment bloquer la mise à jour de Windows 11 à l'aide de GPO](#)

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)



Comme indiqué ici, nous déplaçons tout le contenu du "Dossier A" vers le "Dossier B". C'est comme suit :

déplacer le chemin du dossier source*. * le chemin du dossier de destination

ici , * . * est un caractère générique qui indique à Windows de copier tous les fichiers du dossier source. Si une partie du chemin du dossier contient un nom de dossier avec des espaces, vous devez le mettre entre guillemets.

Si vous ne souhaitez transférer que des fichiers spécifiques, le code peut être légèrement modifié en mettant le nom du fichier avant *. * Comme indiqué ci-dessous.

déplacer Source-Dossier-PathFile Name1, File Name2*. * Destination-Folder-Path

Si vous souhaitez déplacer uniquement certains types de fichiers entre les dossiers, par exemple, les fichiers .png

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

Par exemple, pour transférer tous les fichiers image avec l'extension .png, utilisez le code ci-dessous :

déplacer le chemin du dossier source*.png*. * le chemin du dossier de destination

Selon le code, seuls les fichiers .png ont été transférés dans cet exemple.

Vous pouvez remplacer .png dans l'exemple ci-dessus par .jpg, .pdf, .doc, .ppt ou tout autre type de fichier que vous souhaitez transférer.

QUESTIONS EN DOUBLE

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

Lisez aussi: [Top 10 des façons de corriger l'erreur de clé Windows ne fonctionnant pas sous Windows 10](#)

2. Les Fichiers Batch Peuvent-Ils Être Dangereux ?

Tous les fichiers batch (.bat) ne sont pas dangereux. Ceux que vous créez ne nuisent pas à votre système, car ils exécutent un script légitime.

Cependant, les auteurs de logiciels malveillants utilisent souvent des processus Windows connus pour infecter des systèmes sains. Les fichiers batch exécutent une série de commandes qui ne peuvent pas être arrêtées en double-cliquant simplement sur les fichiers. Cela en fait un moyen courant d'infecter les systèmes Windows. Cependant, la plupart des fichiers .bat malveillants ne seront pas autorisés à être téléchargés sur votre ordinateur tant que vous ne désactivez pas le filtre SmartScreen.

Lorsqu'un fichier batch malveillant se faufile dans votre dossier Téléchargements, Windows Defender vous alerte automatiquement. Si le script .bat est programmé pour s'exécuter avec un double-clic, il sera mis en quarantaine par Windows Defender.

3. Puis-Je Exécuter Un Fichier Batch En Tant Que Programme De Démarrage ?

Ouais. Vous pouvez facilement programmer un fichier de commandes pour qu'il s'exécute à chaque démarrage de Windows. Tout d'abord, créez un raccourci vers le fichier .bat en utilisant le clic droit. Ce raccourci peut être enregistré sur le bureau ou tout autre emplacement pratique.

Collez le raccourci dans le dossier de démarrage de Windows situé dans "C:\Users\Username\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup". Vous pouvez également utiliser le dossier de démarrage lui-même pour supprimer le fichier batch de la liste des programmes de démarrage.

Tous les conseils mentionnés ici sont informatifs et ont été traduits à partir de sites Web étrangers, et il est

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

📁 [Windows, Comment créer et utiliser un fichier batch pour transférer plusieurs fichiers](#)

< [7 meilleures façons de réparer Microsoft Edge qui ne se met pas à jour sur Mac](#)

> [Comment installer des applications de sources inconnues sur Android](#)

A H L A H O M E

[Contactez-nous](#)[À propos de nous](#)[Soutenir le site](#)[Avis de droits d'auteur de Ahlaom.com](#)

PH +1 000 000 0000

RENDRE LA TECHNOLOGIE PLUS FACILE - TUTORIELS INFORMATIQUES, TRUCS ET ASTUCES ET SANTÉ



© AHLAHOME 2023

[PRIVACY](#) - [CONDITIONS D'UTILISATION](#)

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)

Nous utilisons des cookies pour comprendre comment vous utilisez notre site et pour améliorer votre expérience. En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Privacy policy](#)