

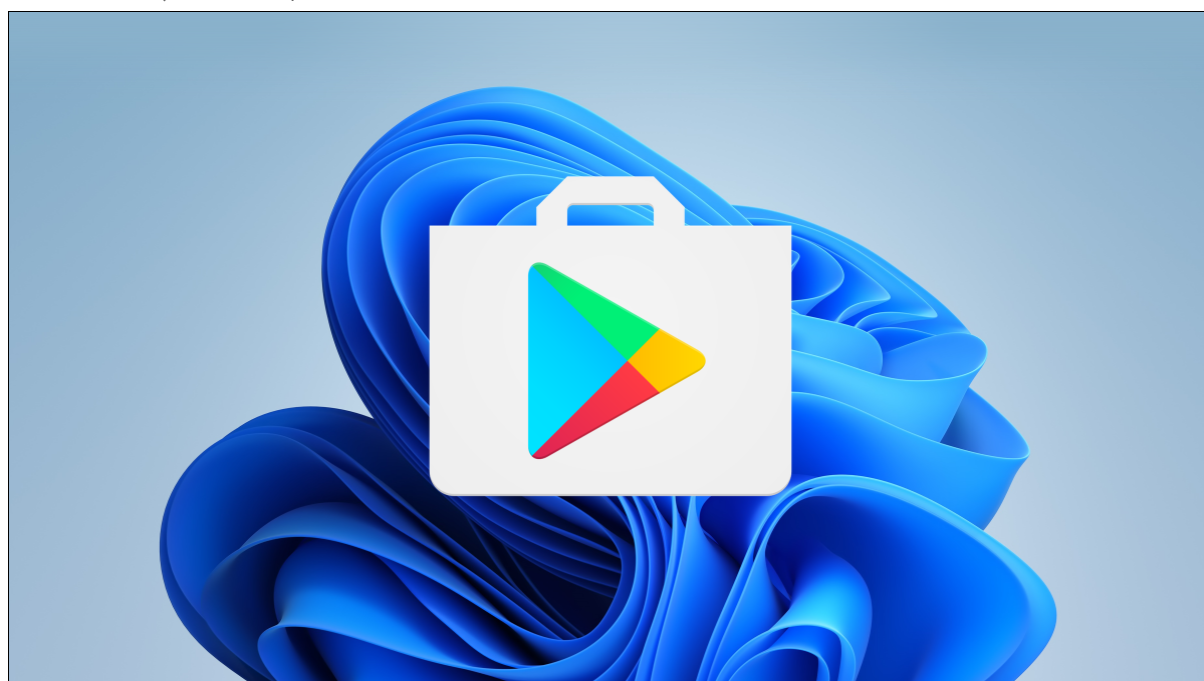
Comment installer le Google Play Store sur Windows 11



JOE FEDEWA

@tallshmo

17 MARS 2022, 7H00 HAE | 3 MINUTES DE LECTURE



Windows 11 prend en charge les applications Android, mais vous êtes limité à l'utilisation de l'Amazon Appstore, ou l'êtes-vous ? Avec un peu de travail, il est possible de faire fonctionner le Google Play Store sur votre PC Windows 11.

L'Amazon Appstore est peut-être [la méthode officielle pour installer des applications Android dans Windows 11](#) , mais il existe toujours d'autres façons de faire les choses. Vous pouvez charger manuellement les applications et les jeux Android, mais si cela devient fastidieux, vous préférerez peut-être aller jusqu'au bout et obtenir le Play Store. C'est donc ce que nous allons faire.

CONNEXION: [Comment installer des applications Android sur Windows 11](#)

Configuration PC requise

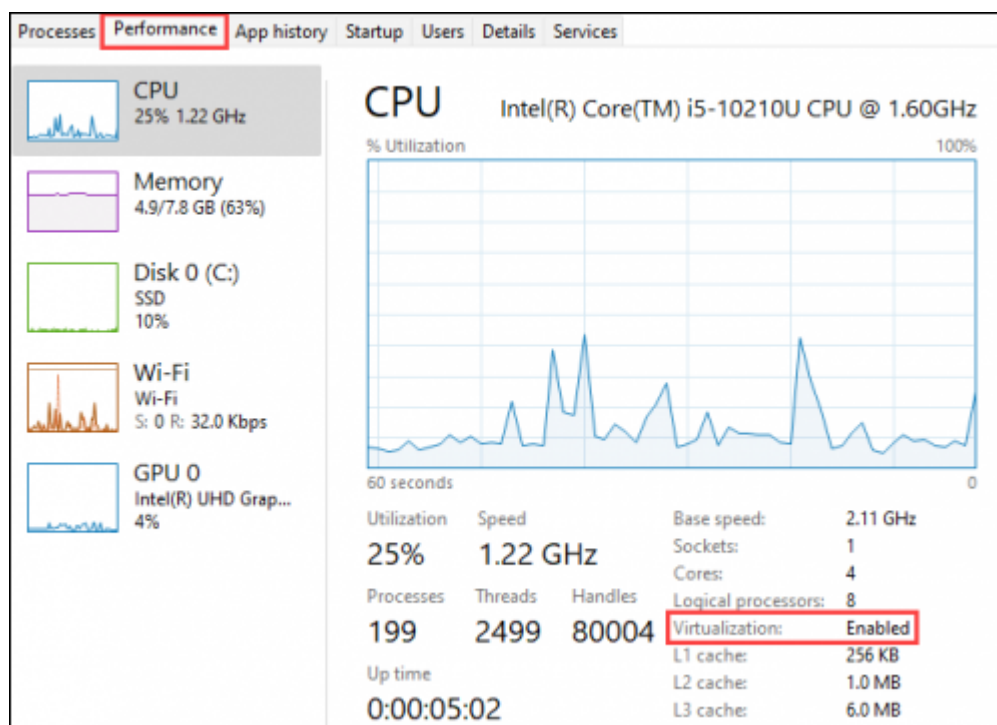
Commençons par ce dont vous aurez besoin. Si vous avez déjà suivi le processus de fonctionnement de l'Amazon Appstore dans Windows 11, vous pouvez ignorer cette section, mais notez que vous avez besoin de l'Amazon Appstore installé . Vous pouvez [obtenir l'Amazon Appstore](#) à partir du Microsoft Store.

PUBLICITÉ

Depuis février 2022, les applications Android [sont disponibles](#) dans le canal stable de Windows 11, mais uniquement aux États-Unis. Si votre [PC peut exécuter Windows 11](#) , vous remplissez déjà les conditions requises pour exécuter également des applications Android. Assurez-vous de [vérifier les mises à jour Windows](#) et d'installer celles qui sont disponibles avant de continuer.

Ensuite, votre PC Windows 11 doit avoir activé la virtualisation matérielle. Windows 11 exécute essentiellement Android dans une machine virtuelle, c'est pourquoi cela est nécessaire. Vous pouvez vérifier si la virtualisation est activée sur votre PC en allant dans l'onglet "Performances" du Gestionnaire des tâches. (Vous pouvez appuyer sur Ctrl+Maj+Échap pour [ouvrir le Gestionnaire des tâches](#) .)

Si la virtualisation matérielle n'est pas activée, vous devrez peut-être [activer Intel VT-X dans le micrologiciel UEFI \(BIOS\) de votre ordinateur](#) . Pour les systèmes équipés de puces AMD, recherchez AMD-V dans [l'écran des paramètres du micrologiciel UEFI](#) .



Ensuite, assurez-vous que vous utilisez la dernière version du Microsoft Store. Ouvrez le Microsoft Store et mettez à jour toutes les applications sur la page "Bibliothèque".

PUBLICITÉ

Si toutes ces choses vérifient, vous êtes prêt à continuer! Si vous avez installé des mises à jour pour en arriver là, c'est une bonne idée de redémarrer votre PC avant d'aller plus loin.

CONNEXION: [Comment basculer entre les canaux Dev et Beta sur Windows 11](#)

Installez le Google Play Store

Nous utiliserons un outil appelé "PowerShell Windows Toolbox". Il contient un certain nombre de fonctionnalités, y compris la possibilité d'installer le Google Play Store sur Windows 11. Cet outil permet une installation assez simple en un clic qui ne nécessite aucun logiciel supplémentaire.

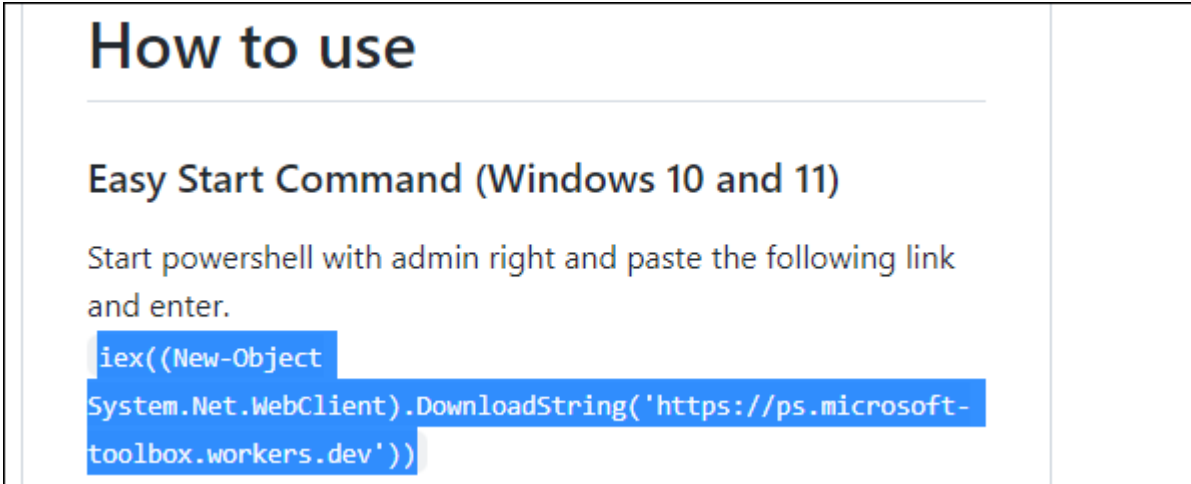
Remarque : cet outil télécharge un script à partir d'un serveur et l'exécute. Il y a des problèmes de sécurité à ce sujet, mais nous avons des raisons de croire que cela vaut la peine de faire confiance. Premièrement, il s'agit d'un outil open

source, ce qui signifie qu'il existe un niveau de transparence sur ce qui se passe dans les coulisses.

Deuxièmement, l'outil compte près de 700 étoiles sur Github au moment de la rédaction. Cela indique qu'un nombre important de personnes l'ont trouvé utile. De plus, l'outil est en développement depuis plus de six mois et aucun problème majeur n'a été signalé.

En fin de compte, c'est à vous de décider si vous faites confiance à un script d'un référentiel GitHub. Continuez à vos risques et périls.

Sur votre PC Windows 11, accédez à [la page GitHub](#) dans votre navigateur Web et faites défiler jusqu'à la section "Comment utiliser". Copiez le code indiqué sous l'en-tête "Easy Start Command".



How to use

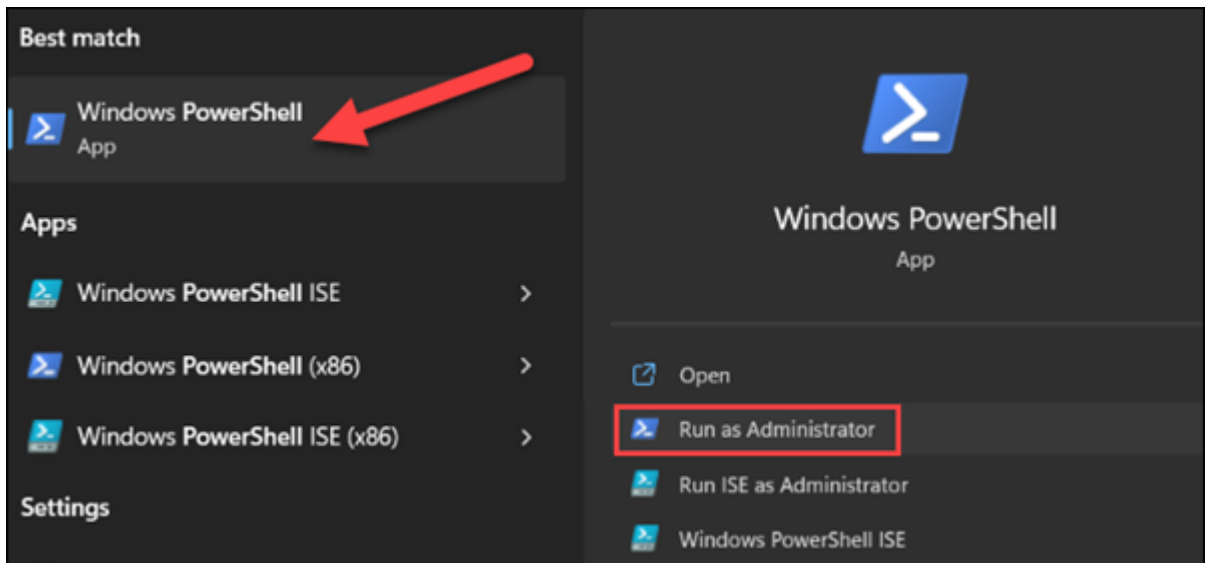
Easy Start Command (Windows 10 and 11)

Start powershell with admin right and paste the following link and enter.

```
iex((New-Object System.Net.WebClient).DownloadString('https://ps.microsoft-toolbox.workers.dev'))
```

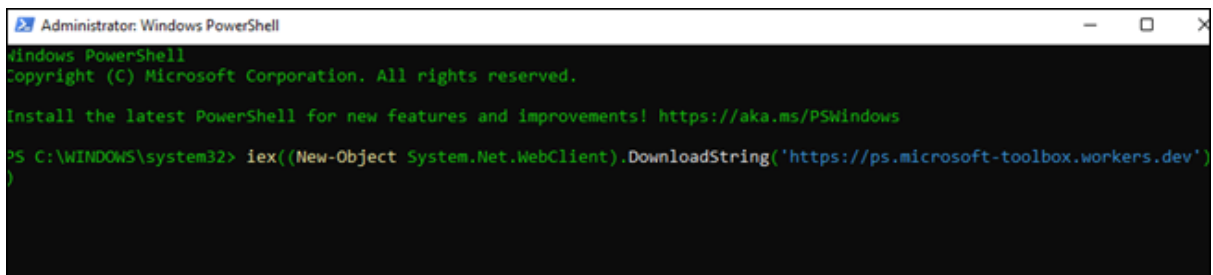
Ensuite, exécutez Windows PowerShell en tant qu'administrateur.

Pour ce faire, ouvrez votre menu Démarrer et recherchez "PowerShell". Cliquez sur l'option "Exécuter en tant qu'administrateur" ou cliquez avec le bouton droit sur "Windows PowerShell" dans la liste et sélectionnez "Exécuter en tant qu'administrateur".

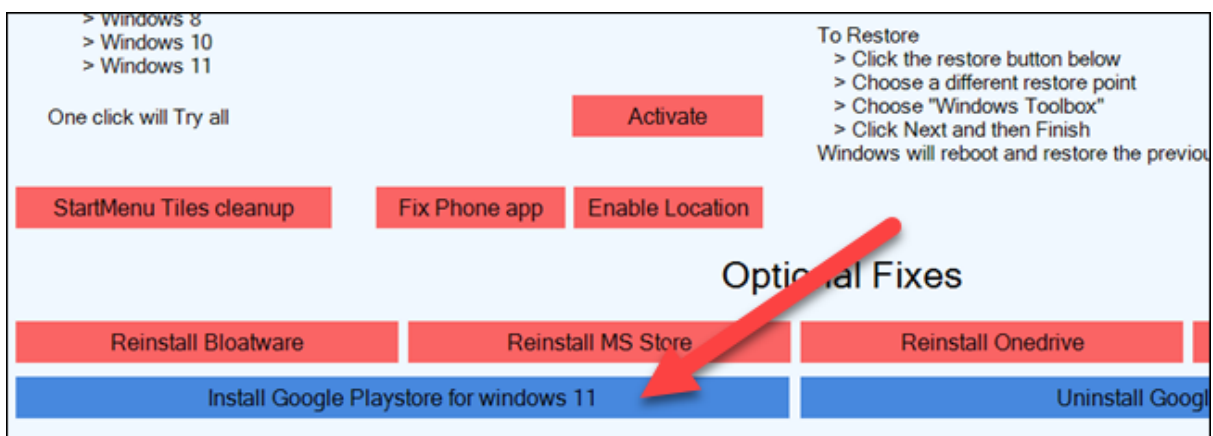


PUBLICITÉ

Collez le code que vous avez copié à partir de la page GitHub dans PowerShell et appuyez sur Entrée. S'il semble gelé, attendez quelques secondes.

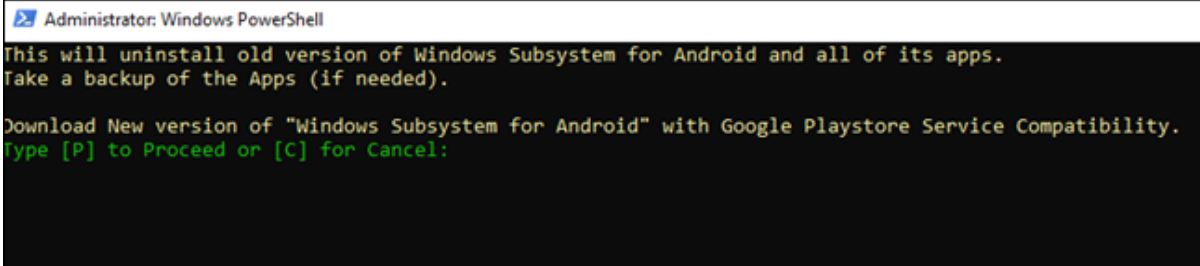


La fenêtre "Boîte à outils Windows" s'ouvrira. Tout ce que nous avons à faire est de cliquer sur "Installer Google Play Store pour Windows 11". Faites défiler vers le bas si vous ne pouvez pas le voir.



Ensuite, de retour dans la fenêtre PowerShell, vous devrez peut-être activer la plate-forme de machine virtuelle si elle a été désactivée. Entrez "Oui" pour continuer.

Désormais, le sous-système Windows pour Android sera remplacé par un nouveau package. Entrez "P" pour continuer avec cela.

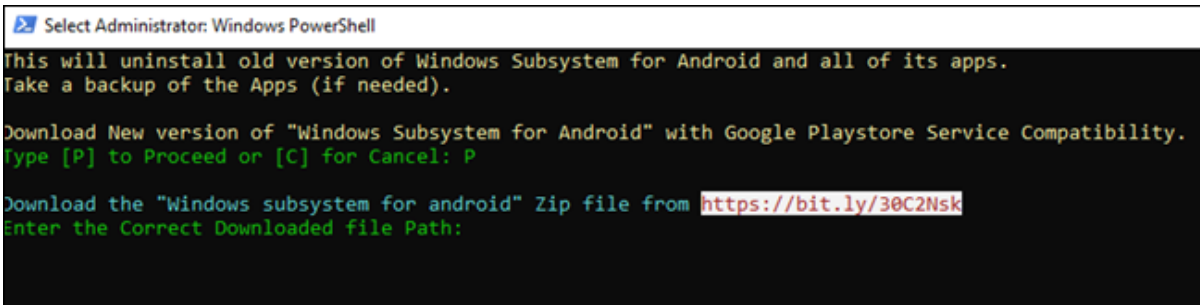


```
Administrator: Windows PowerShell
This will uninstall old version of Windows Subsystem for Android and all of its apps.
Take a backup of the Apps (if needed).

Download New version of "Windows Subsystem for Android" with Google Playstore Service Compatibility.
Type [P] to Proceed or [C] for Cancel:
```

PUBLICITÉ

Nous devons maintenant télécharger le nouveau sous-système Windows pour Android. Un lien bit.ly sera généré, que vous pourrez surligner, copier et coller dans votre navigateur pour télécharger le fichier ZIP.



```
Select Administrator: Windows PowerShell
This will uninstall old version of Windows Subsystem for Android and all of its apps.
Take a backup of the Apps (if needed).

Download New version of "Windows Subsystem for Android" with Google Playstore Service Compatibility.
Type [P] to Proceed or [C] for Cancel: P

Download the "Windows subsystem for android" Zip file from https://bit.ly/30C2Nsk
Enter the Correct Downloaded file Path:
```

Une fois le fichier téléchargé, vous devrez entrer le chemin du fichier dans PowerShell. Déplacez le fichier vers un emplacement avec un chemin de fichier simple si vous le souhaitez.

Conseil : Cliquez avec le bouton droit sur le fichier dans l'Explorateur Windows et sélectionnez "Copier dans le chemin" plutôt que de saisir manuellement le chemin complet.

```
Administrator: Windows PowerShell
This will uninstall old version of Windows Subsystem for Android and all of its apps.
Take a backup of the Apps (if needed).

Download New version of "Windows Subsystem for Android" with Google Playstore Service Compatibility.
Type [P] to Proceed or [C] for Cancel: P

Download the "Windows subsystem for android" Zip file from https://bit.ly/30C2Nsk
Enter the Correct Downloaded file Path: "C:\Users\joefe\Downloads\Windows Subsystem for Android (update).7z"
```

L'ancien sous-système Windows pour Android sera supprimé et une nouvelle version sera installée à sa place.

```
Administrator: Windows PowerShell
This will uninstall old version of Windows Subsystem for Android and all of its apps.
Take a backup of the Apps (if needed).

Download New version of "Windows Subsystem for Android" with Google Playstore Service Compatibility.
Type [P] to Proceed or [C] for Cancel: P

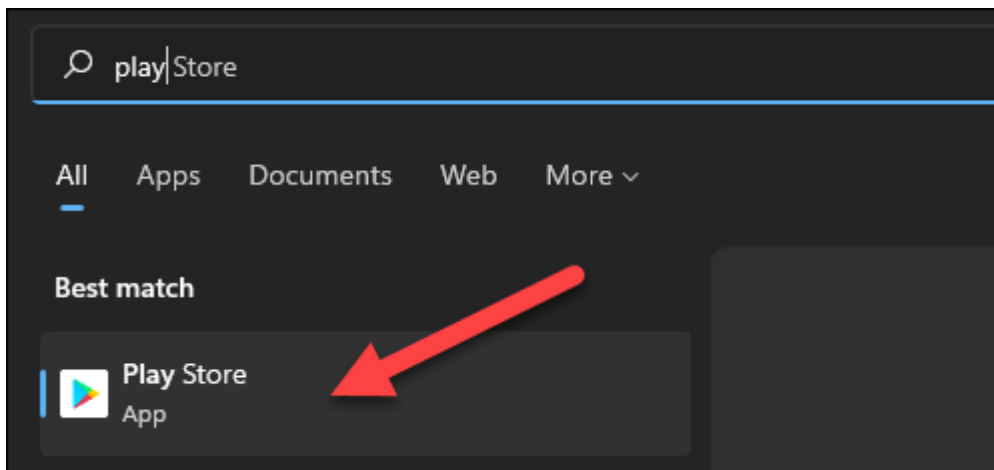
Download the "Windows subsystem for android" Zip file from https://bit.ly/30C2Nsk
Enter the Correct Downloaded file Path: "C:\Users\joefe\Downloads\Windows Subsystem for Android (update).7z"

Removing old version of "Windows Subsystem for Android" WSA (if any).
Enabling Developer mode.

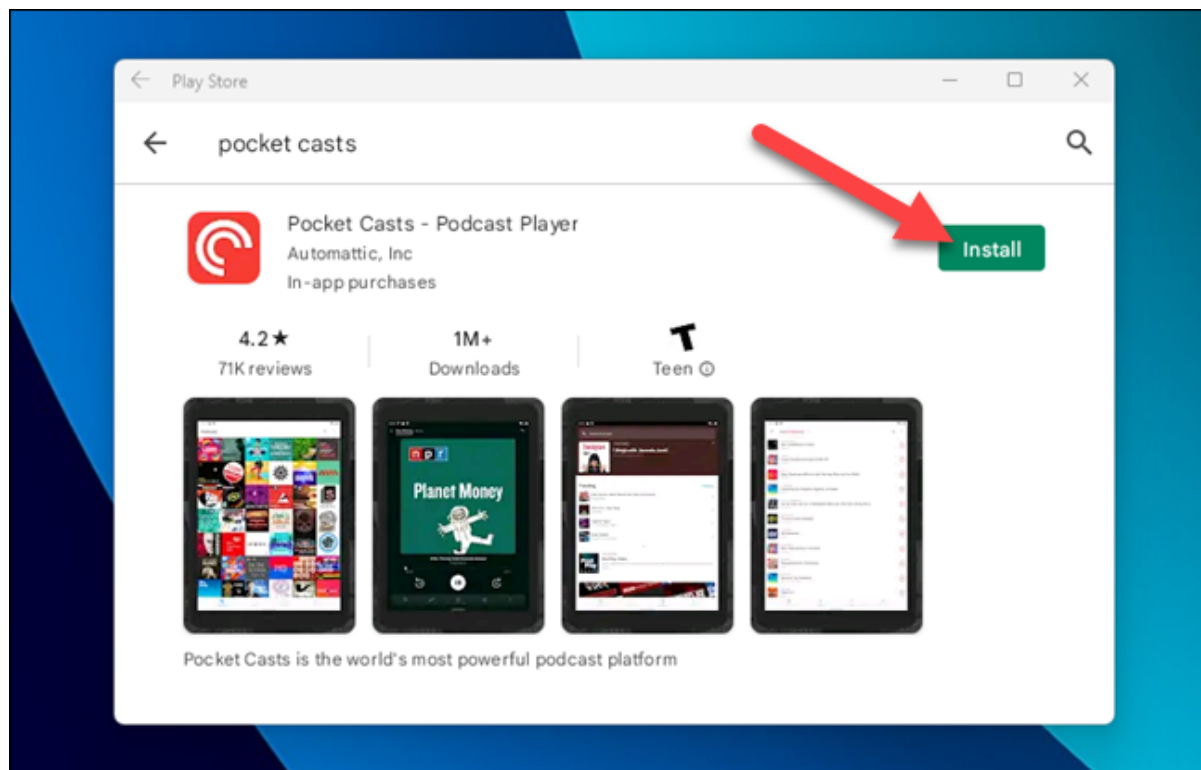
fetching entered zip file path.
zip file fetched.

Extracting "Windows Subsystem for Android" zip files.
Extracting Progress: 32%_
```

Quelques fenêtres contextuelles relatives au sous-système Windows pour Android nécessiteront votre contribution. Assurez-vous de laisser la fenêtre Paramètres ouverte jusqu'à la fin de l'exécution du script. Une fois cela fait, vous pourrez trouver le Google Play Store dans le menu Démarrer avec vos autres applications.



Vous pouvez maintenant vous connecter au Play Store avec votre compte Google.
Vous êtes prêt à installer des applications Android depuis le Play Store !



Les applications Android du Play Store s'affichent dans le menu Démarrer avec les applications de l'Amazon Appstore et les applications Windows. Si vous ne trouvez toujours pas toutes les applications Android que vous voulez, [il y a toujours la possibilité de télécharger les fichiers](#) .

CONNEXION: [Comment charger des applications Android sur Windows 11](#)

LIRE SUIVANT

- › [Comment installer des applications Android sur Windows 11](#)
- › [Quoi de neuf dans Chrome 100, disponible dès maintenant](#)
- › [Gmail était la meilleure blague du poisson d'avril de tous les temps](#)
- › [Le moyen le plus rapide de mettre votre PC en veille](#)
- › [Test de l'Apple iPhone SE \(2022\) : ennuyeux](#)
- › [Arrêtez de laisser tomber votre smartphone sur votre visage](#)
- › [Ai-je besoin d'une batterie de secours pour mon routeur ?](#)



JOE FEDEWA

Joe Fedewa est rédacteur chez How-To Geek. Il couvre la technologie grand public depuis plus d'une décennie et a précédemment travaillé comme rédacteur en chef chez XDA Developers. Joe aime tout ce qui touche à la technologie et est également un bricoleur passionné dans l'âme. Il a écrit des milliers d'articles, des centaines de tutoriels et des dizaines de critiques. [LIRE LA BIOGRAPHIE COMPLÈTE »](#)

L'article ci-dessus peut contenir des liens d'affiliation, qui aident à soutenir How-To Geek.

How-To Geek est l'endroit où vous vous tournez lorsque vous voulez que des experts expliquent la technologie. Depuis notre lancement en 2006, nos articles ont été lus plus d'un milliard de fois. [Vouloir en savoir davantage?](#)

How-To Geek