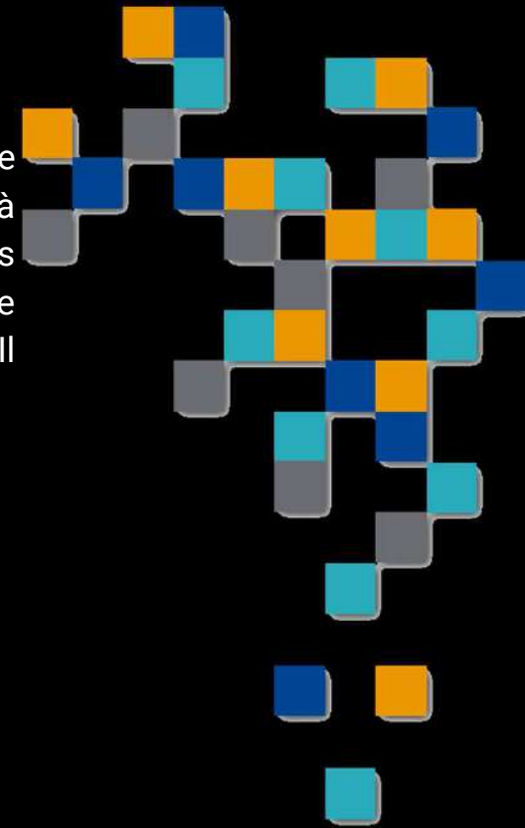
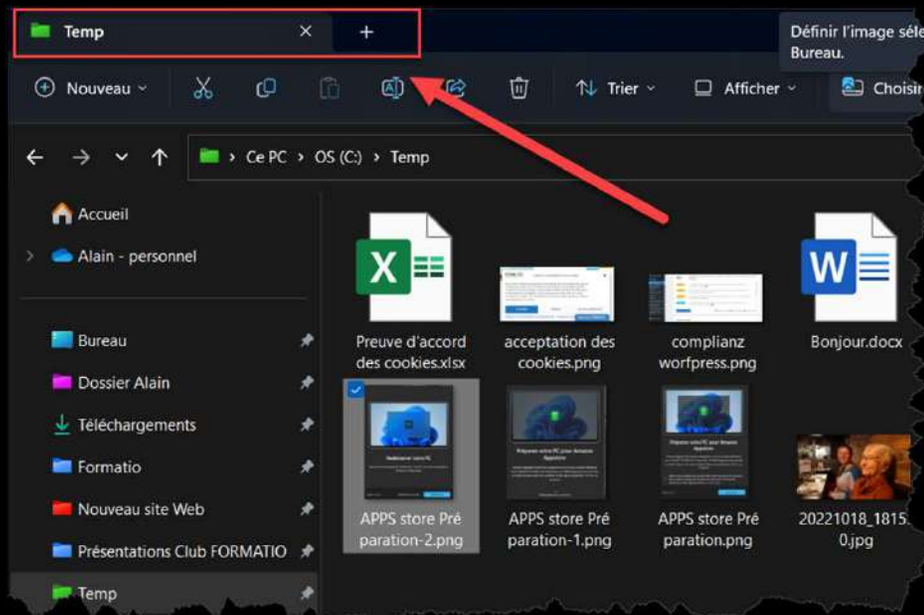


**EXPLORATEUR DE  
FICHIERS  
&  
ANDROID  
WINDOWS 22H2**

ALAIN WAGNER 27-10-2022

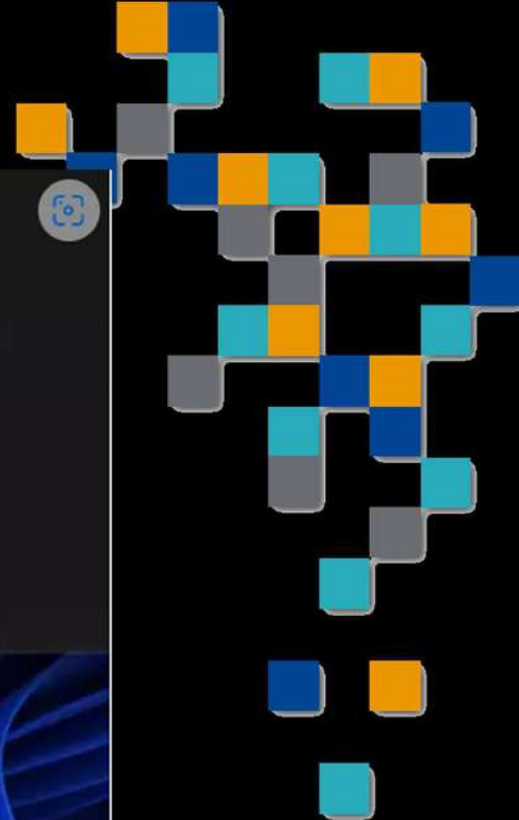
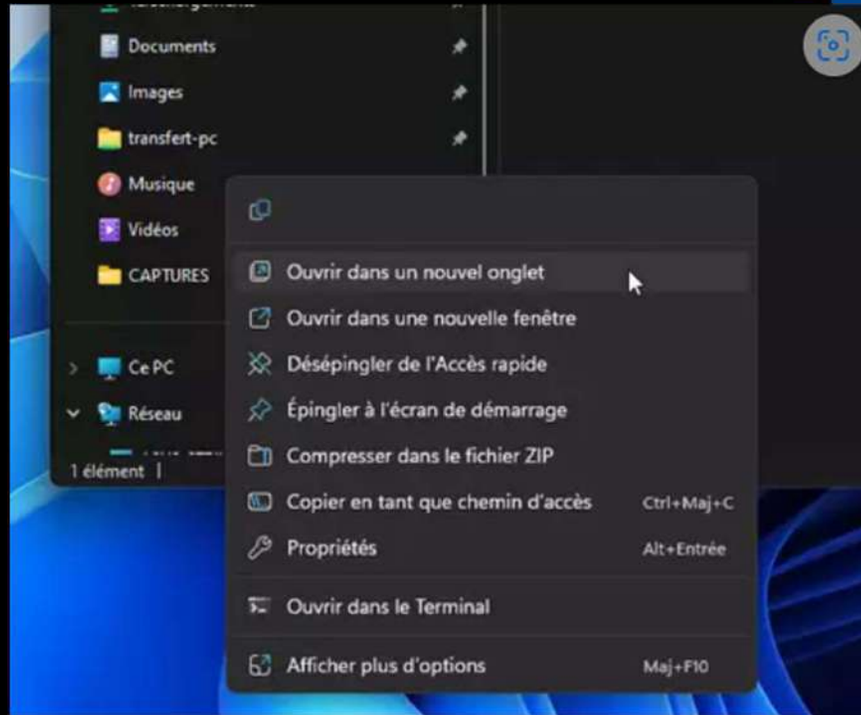
# L'explorateur de fichiers

L'Explorateur se dote d'onglets, comme les navigateurs Web ! Présents de macOS depuis belle lurette, les onglets permettent de ne conserver qu'une seule fenêtre de l'Explorateur ouverte à l'écran tout en naviguant au sein de plusieurs dossiers. Pratique sur les petits moniteurs des ordinateurs portables, pour ne pas multiplier les fenêtres ouvertes simultanément. Tout comme sur Mac, les onglets de l'Explorateur de fichiers de Windows 11 se manipulent assez facilement. Il est alors possible de déplacer un fichier d'un dossier dans un autre sans changer de fenêtre.



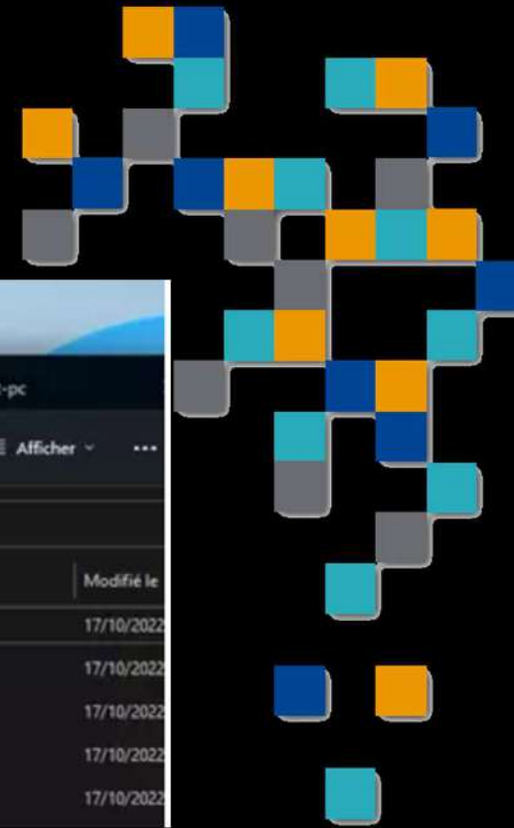
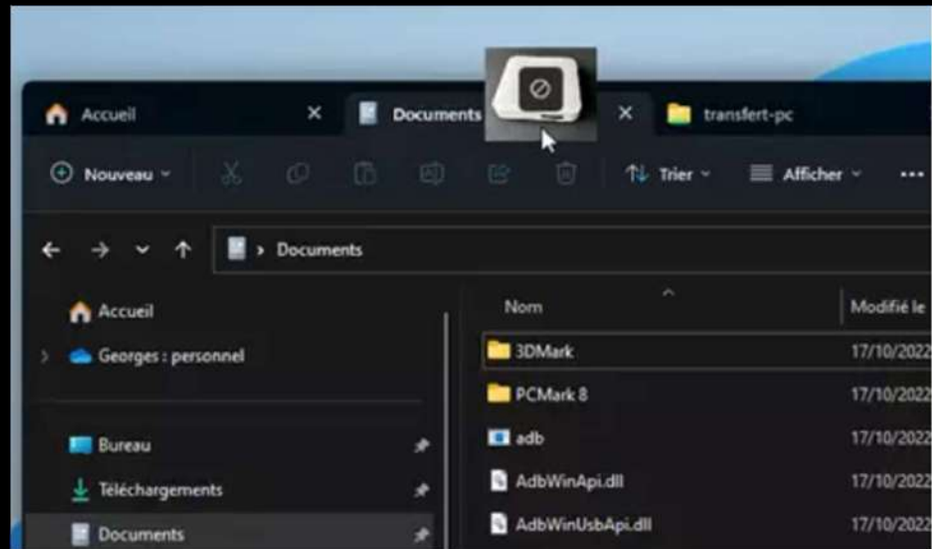
## L'explorateur de fichiers

- Un nouvel onglet s'ouvre dans la même fenêtre de l'Explorateur. Naviguez jusqu'au dossier que vous souhaitez y afficher. À noter que vous pouvez ouvrir n'importe quel dossier dans un onglet. Pour cela, effectuez un clic à l'aide du bouton droit de la souris sur l'icône d'un dossier et choisissez **Ouvrir dans un nouvel onglet** dans le menu contextuel qui se déploie.



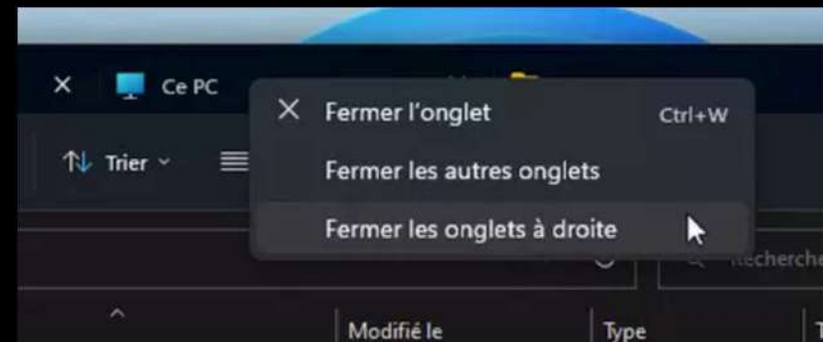
## L'explorateur de fichiers

- Pour déplacer un fichier d'un onglet à l'autre, l'opération s'effectue en deux temps. Cliquez sur l'élément souhaité puis déplacez-le sur le nom de l'onglet choisi en haut de la fenêtre. Le contenu relatif à cet onglet s'affiche.
- Il ne reste plus qu'à glisser le fichier dans la zone présentant le contenu du dossier.



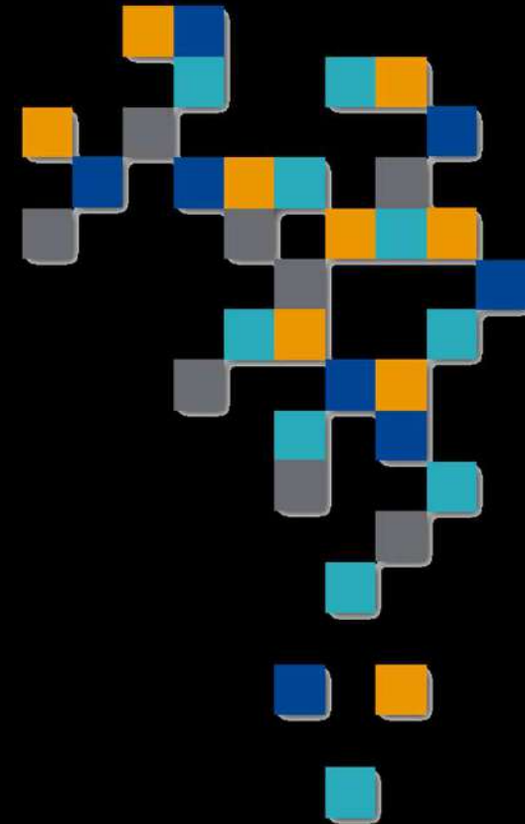
## L'explorateur de fichiers

- Vous pouvez aussi réagencer les onglets dans la fenêtre de l'Explorateur de fichiers. Pour cela faites glisser l'onglet souhaité devant ou derrière un autre onglet.
- Enfin, en effectuant un clic à l'aide du bouton droit de la souris sur le nom d'un onglet, vous pouvez le fermer, fermer tous les autres ou encore fermer les onglets placés à sa droite.



## Android et Windows 11

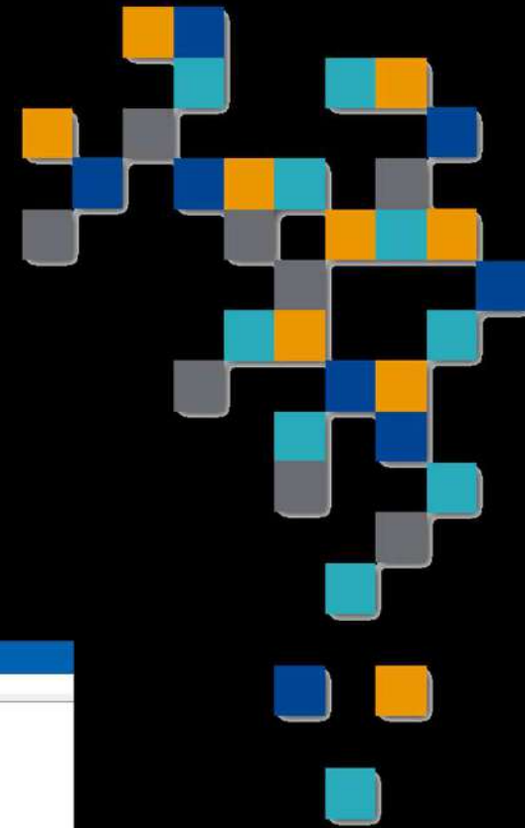
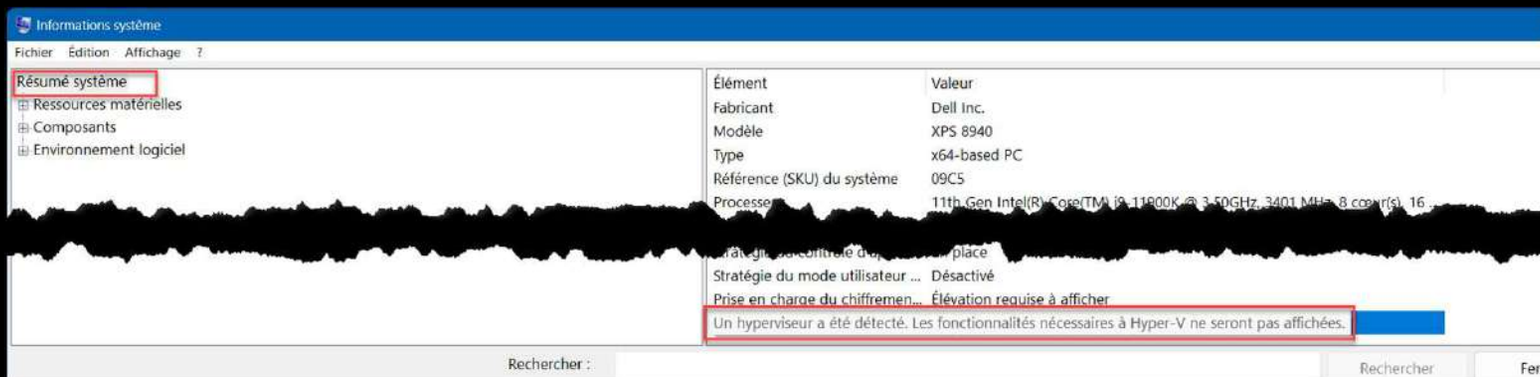
- Vous avez la possibilité de faire tourner des applications conçues pour Android directement sur votre PC si vous avez la mise à jour 22H2. Vous devez installer le sous-système Windows pour Android, puis choisir les applications Android que vous souhaitez utiliser sur votre PC. Vous pourrez pour cela vous tourner vers une boutique d'applis où faire vos emplettes sur des magasins concurrents du PlayStore. Ne restera plus qu'à les installer avec une dernière appli gratuite et simple à utiliser.



# Android et Windows 11

## Comment vérifier si un PC peut faire tourner les applications Android ?

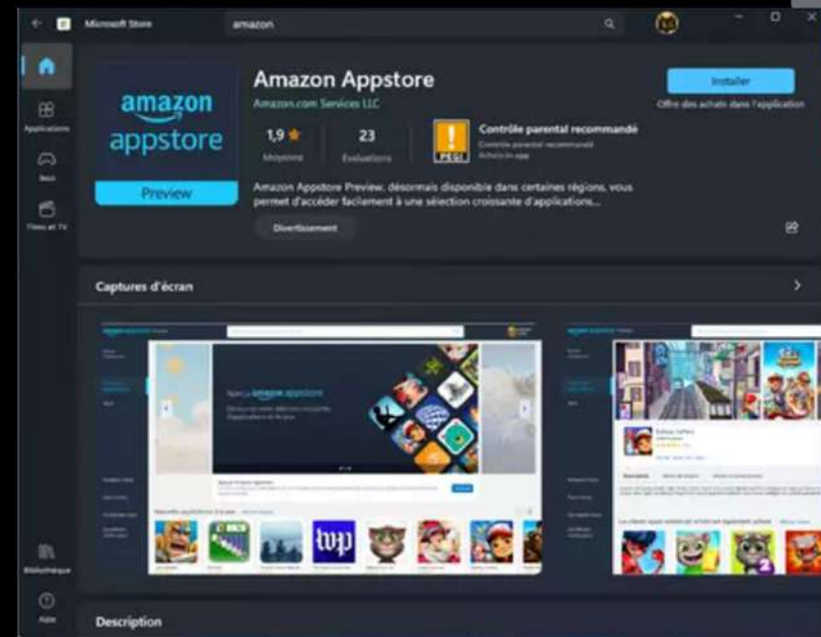
le PC doit proposer la fonction de virtualisation. Pour vérifier que celle-ci est bien disponible et activée, cliquez sur la loupe dans la barre des tâches et indiquez **Informations**. Cliquez sur **Informations système**. Faites défiler le contenu de la fenêtre jusqu'en bas et observez les dernières lignes. La mention **Hyper-V – Virtualisation activée** doit indiquer **Oui**. Si le message *Un hyperviseur a été détecté. Les fonctionnalités nécessaires à Hyper-V ne seront pas affichées* est indiqué, cela signifie que l'Hyper-V est actif. S'il ne figure pas de ligne **Hyper-V** c'est que votre PC ne gère pas la virtualisation. Si l'Hyper-V est présent mais inactif, il faudra alors entrer dans les paramètres du Bios/UEFI de votre PC pour l'activer.



# Android et Windows 11

## Installation du sous-système Windows pour Android

- C'est l'élément nécessaire pour faire tourner les applis Android dans Windows. Pour cela, il faudra passer par l'installation de la boutique d'applis en ligne d'Amazone.
- il n'est pas installé et actif par défaut. Pour le mettre en place, rien de plus simple : il suffit d'installer l'Amazon AppStore. Disponible sur le Microsoft Store.



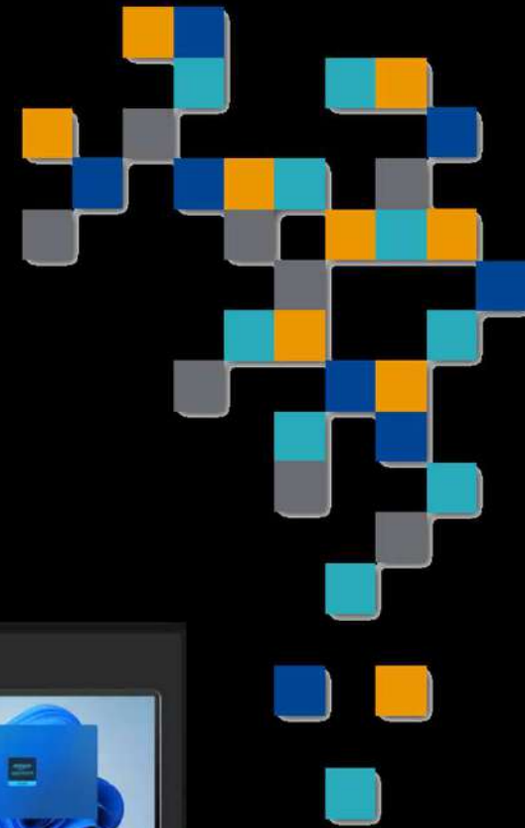
# Android et Windows 11

**1** - Cliquez sur **Ouvrir**. L'appli se lance et affiche un nouveau panneau. Cliquez sur le bouton **Configurer**.



**2** - Vous devez à présent rapatrier le WSA nécessaire au fonctionnement de l'appli. Cliquez sur le bouton **Télécharger**.

**3** - Une fois l'installation terminée, cliquez sur **Suivant**. Vous êtes ensuite invité à redémarrer le PC pour que la prise en charge du WSA soit effective.



# Android et Windows 11

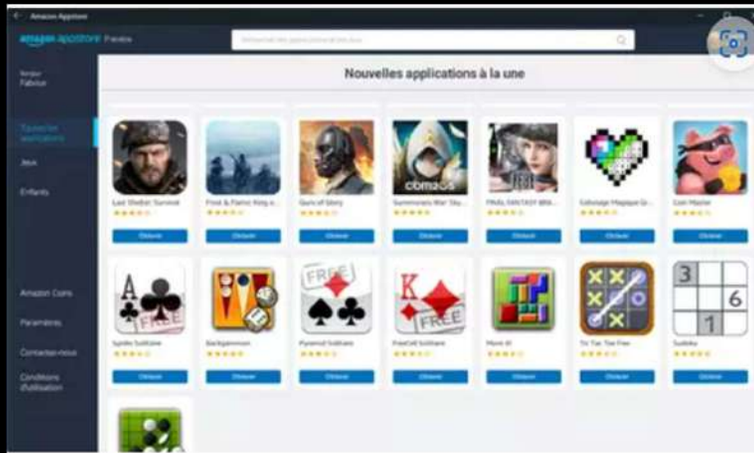
- Après le redémarrage du PC et une fois votre session Windows ouverte, le WSA se lance automatiquement.
- L'application Amazon AppStore s'ouvre. Vous êtes invité à saisir les identifiants de votre compte Amazon ou à créer un compte si vous n'en avez pas.



# Android et Windows 11

## Comment installer des applications Android depuis la boutique Amazon ?

Si vous avez connecté votre compte Amazon, vous pouvez télécharger et lancer les applications proposées sur son Store. Celui-ci est évidemment moins bien fourni que celui de Google.



La boutique Amazon se présente dans une fenêtre.

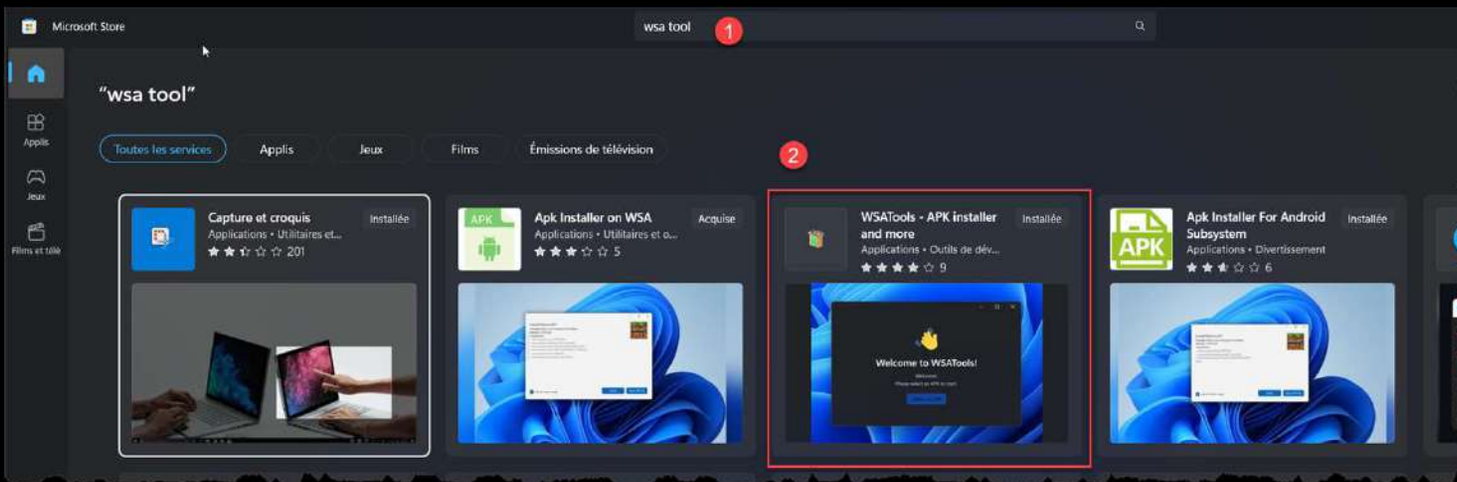
- **À gauche**, figurent les catégories : *Toutes les applications*, *Jeux* et *Enfants*. Cliquez sur l'une d'entre-elles.
- **Au centre** de la fenêtre, s'affichent les applications correspondantes. Parcourez la boutique à l'aide de la souris.
- Vous avez trouvé une application qui vous intéresse ? Cliquez sur le bouton **Obtenir**. Dans la nouvelle fenêtre qui s'affiche, cliquez sur **Télécharger**.



# Android et Windows 11

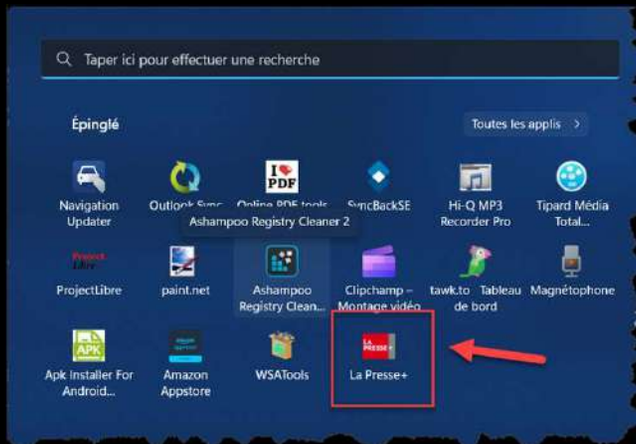
## Comment installer des applications Android dans Windows 11

- Vous ne trouvez pas votre bonheur parmi les applications proposées dans l'AppStore d'Amazon ? Rien ne vous empêche de dénicher d'autres applis, non pas auprès du store de Google mais dans des boutiques alternatives, afin de rapatrier les fichiers APK indispensables à leur installation.
- Avant de chercher les applis que vous souhaitez installer, il faut rapatrier sur votre PC un outil capable d'interpréter les fichiers APK et de procéder à leur installation. WSATools – APK installer est l'un des plus connus. Récupérez-le depuis le Magasin de Microsoft et installez-le.

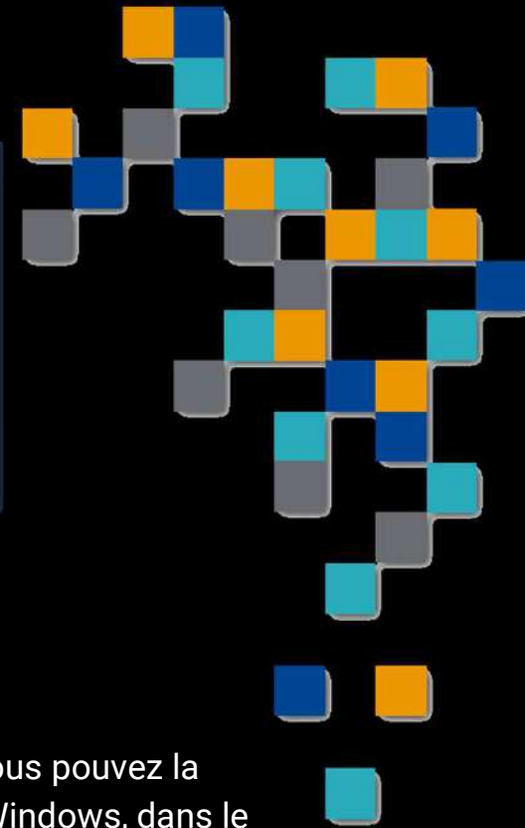


# Android et Windows 11

- Ouvrez à présent WSA Tools. Cliquez sur le bouton **Install an APK** au bas de la fenêtre sélectionnez le fichier APK que vous venez de télécharger et cliquez sur le bouton Install.
- L'installation démarre. Aussitôt l'APK en place, l'application s'ouvre.

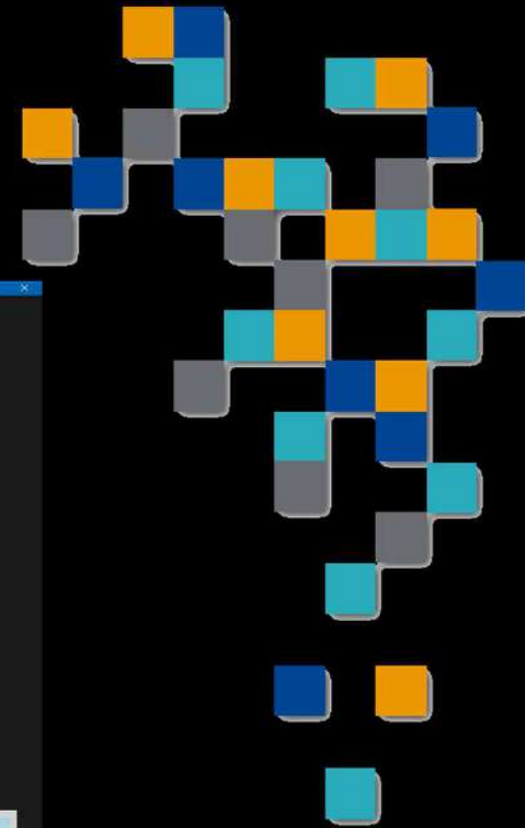


- Une fois l'appli téléchargée et installée, vous pouvez la retrouver parmi la liste des applications Windows, dans le menu Démarrer. Un seul clic sur son nom suffit désormais à la lancer.

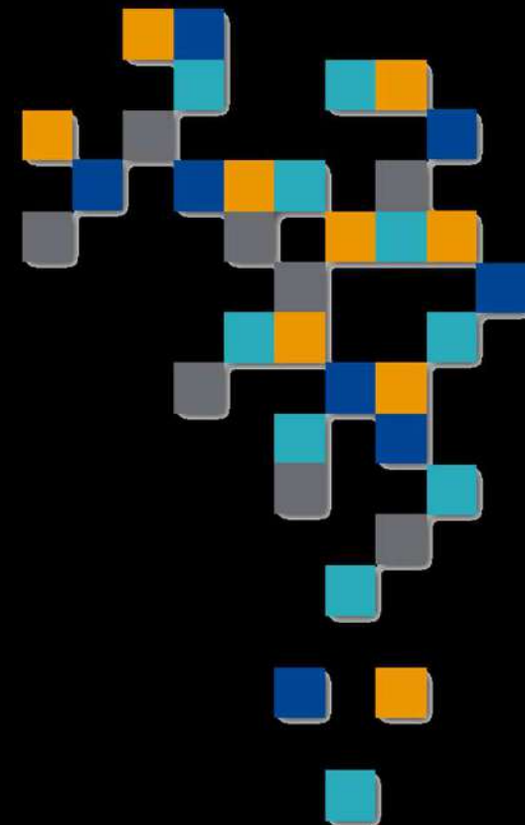


# Android et Windows 11

- L'appli s'ouvre alors dans une fenêtre. Utilisez la souris pour naviguer dans les différents menus et parfois les touches fléchées du clavier si nécessaire.



## Android et Windows 11



Référence APK pour la Presse + <https://apksos.com/app/ca.lapresse.lapresseplus>