

Boostez votre PC Gratuitement avec Cette Appli Incroyable !

Chaîne Youtube Québec test

https://youtu.be/fd2FC0p4xYA?si=jnlpBP-0g_J1s_rw

Résumé par Recall.ai

Introduction de l'outil UniGetUi

- Un outil indispensable pour Windows 10 et Windows 11 est présenté, qui est complètement gratuit et permet de gérer les applications, notamment l'installation, la désinstallation et la gestion des paquets
- 00:03.
- L'application s'appelle Ui ou UniGetUi, qui est open source et peut être installée de deux manières : soit en faisant une recherche sur Google, soit en téléchargeant depuis le Microsoft Store
- 00:18.
- Pour installer l'application depuis le Microsoft Store, rechercher "UniGetUI" dans la barre de recherche, puis de cliquer sur « Installer »
- 00:49.
- Une fois l'application installée, elle peut être lancée depuis le menu Démarrer, et elle présente une interface simpliste et claire avec des options utilisées couramment
- 01:20.

Installation d'applications avec UniGetUI

- **L'application permet de découvrir des paquets, qui sont des applications** que l'on souhaite installer sur son ordinateur, et propose une zone de recherche pour les trouver
- 01:35.
- Un exemple d'utilisation de l'application est présenté avec l'installation de VLC, en utilisant la zone de recherche pour trouver l'application et en sélectionnant le lien de téléchargement correspondant
- 02:11.
- L'application propose également des informations détaillées sur les paquets, notamment la version actuelle et le lien de téléchargement, en faisant un clic droit sur l'application et en sélectionnant « Détail du paquet »
- 02:32.
- Enfin, l'application permet d'installer les paquets sélectionnés directement, en choisissant l'option « Installer les paquets sélectionnés »
- 03:00.
- L'application permet d'installer **plusieurs logiciels en même temps**, comme le navigateur Brave, en sélectionnant le lien officiel et en cliquant sur le bouton « Installer les paquets sélectionnés »

- 03:09.
- L'installation se déroule automatiquement avec un message de confirmation à la fin. Il est aussi possible de vérifier que le logiciel a été correctement installé en allant le chercher dans la liste des applications.
- 04:11.

Mise à jour des logiciels avec UniGetUI

- L'application propose également une fonctionnalité de mise à jour des logiciels, qui permet de scanner l'ensemble des applications installées et de proposer des mises à jour si elles sont disponibles
- 04:27.
- Il est possible de sélectionner toutes les applications à mettre à jour ou de choisir seulement certaines, et la mise à jour se fait de manière individuelle, une à la fois
- 04:54.
- Cette fonctionnalité de mise à jour est particulièrement utile, car elle n'est pas disponible par défaut sur Windows, et l'application est complètement gratuite, ce qui en fait un avantage très intéressant
- 05:52.
- Il est possible d'actualiser chaque application une à la fois en passant par l'option "Mise à jour logiciel" et en mettant à jour l'ensemble des paquets ou des applications installées sur l'ordinateur
- 06:07.

Désinstallation d'applications avec UniGetUI

- La fonctionnalité « Paquet installé » **permet de désinstaller les applications** de l'ordinateur, mais elle dispose également de deux avantages concurrentiels : **la possibilité de désinstaller plusieurs applications à la fois et la possibilité de désinstaller des applications que l'on ne peut pas désinstaller avec l'application standard de Windows**
- 06:19.
- Cette fonctionnalité permet également de **forcer la désinstallation d'applications**, comme le montre l'exemple de l'application "Brave" qui peut être désinstallée en sélectionnant l'application, en appuyant sur le bouton « Désinstaller la sélection » et en confirmant la désinstallation
- 06:49.

Création et utilisation de paquets d'applications avec UnigetUI

- La fonctionnalité « Paquet » permet d'installer plusieurs applications en même temps, ce qui peut être utile pour configurer un nouvel ordinateur
- 07:11.
- Il est possible de créer un paquet personnalisé en sélectionnant les applications que l'on utilise le plus, comme Google Chrome, Google Drive, Microsoft Teams, Notion et PDF Gear, puis en créant un paquet à partir de ces applications
- 07:42.
- Le paquet créé peut être enregistré sous un nom personnalisé, comme « Mes applications », et peut être utilisé pour installer les applications sélectionnées sur un nouvel ordinateur
- 08:22.
- Le paquet créé est un fichier léger qui fait référence aux applications sélectionnées et peut être enregistré sur une clé USB ou sur le bureau 08:55.

Booster un ordinateur avec UniGetUI et un paquet d'applications

- Pour booster un ordinateur, il faut d'abord installer l'application **UniGetUI**
- 09:08.
- Après l'installation, ouvrez l'application et cliquez sur la fonction « Lot de paquet » puis choisir « Ouvrir un lot existant »
- 09:17.
- Ensuite, branchez une clé USB, ouvrez le fichier « Mes applications » et cliquez sur le bouton "Ouvrir" pour lister les applications
- 09:28.
- Les applications listées doivent être sélectionnées au complet puis il faut cliquer sur « Installer la sélection » pour les installer sur le nouvel ordinateur
- 09:42.
- Cette méthode permet de gagner énormément de temps, notamment si vous avez une dizaine d'applications ou plus à installer sur un nouvel ordinateur
- 09:50.

Informations complémentaires sur UniGetUI

- L'application UniGetUI est complètement gratuite et **disponible sur le Microsoft Store**, elle est également disponible en différentes langues, dont le français
- 09:58.
- L'application Un UniGetUi est compatible avec une vingtaine de langues différentes
- 10:13.
- Le lien de l'application UniGetUI est disponible dans la description de la vidéo
- 10:17.