

Utiliser un environnement graphique pour les applications GUI Linux dans WSL

Ressources : <https://learn.microsoft.com/fr-fr/windows/wsl/tutorials/gui-apps>

Présentation

WSL prend en charge l'exécution d'applications GRAPHIQUE Linux (X11 et Wayland) sur Windows dans une expérience de bureau entièrement intégrée.

Cela permet aux applications graphiques Linux de se **sentir natives et naturelles** à utiliser sur Windows :

- lancer des applications Linux à partir du menu Démarrer de Windows ;
- Épingler des applications Linux à la barre des tâches Windows ;
- Basculer entre les applications Linux et Windows avec ALT + TAB ;
- Couper/Copier + Coller sur les applications Windows et Linux

Utilisation

Il suffit d'installer, depuis la ligne de commande de la distribution Linux un logiciel nécessitant une interface graphique pour pouvoir l'utiliser.

Activité :

- installer la distribution kali-linux dans WSL ;
- dans la distribution kali-linux qui est une version minimaliste, installer le metapackage kali-tools-reporting

From:

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

[/doku.php/systeme/windows/wsl/installwslgui?rev=1756230808](https://doku.php/systeme/windows/wsl/installwslgui?rev=1756230808)

Last update: **2025/08/26 19:53**

