



<https://linuxmint.com>

Système d'exploitation GNU/Linux créé en 2006 à partir d'Ubuntu, lui-même basé sur Debian, Linux Mint est conçu pour s'installer sur les ordinateurs individuels au même titre que Windows.

Lancé par le Français Clément Lefèbre, le projet est actuellement porté par l'équipe de Linux Mint avec comme objectif de proposer un système « moderne, élégant et confortable, à la fois puissant et facile d'utilisation ».

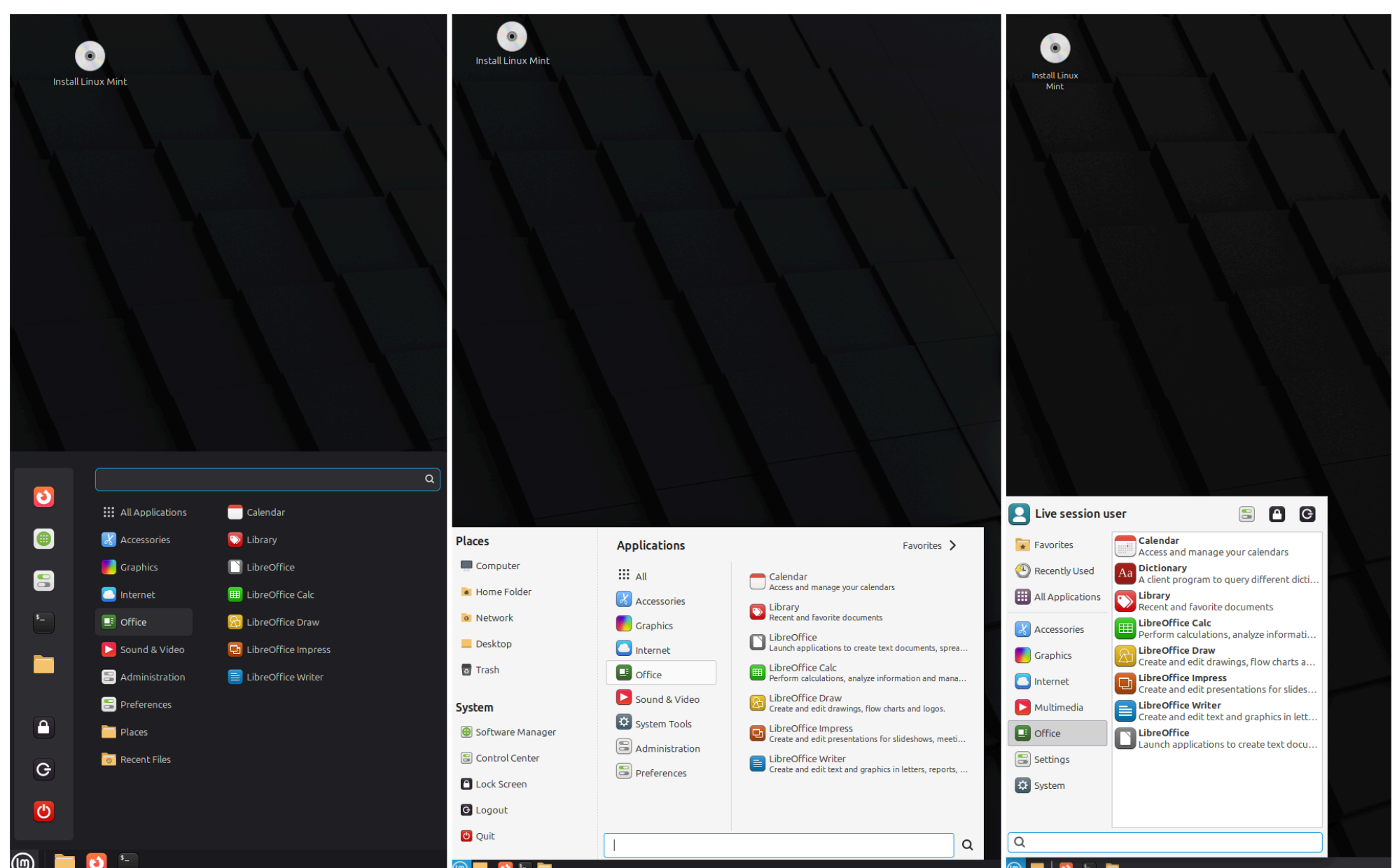
Fiche technique

Dernière version stable : 22.2 “Zara” en date du 4 septembre 2025

Support de mise à jour jusqu'en avril 2029

Environnement graphique (bureau)

Cinnamon / Mate et Xfce



Présentation de distributions Linux
adaptées à votre ordinateur (Nov. 2025)



<https://www.ubuntu-fr.org>

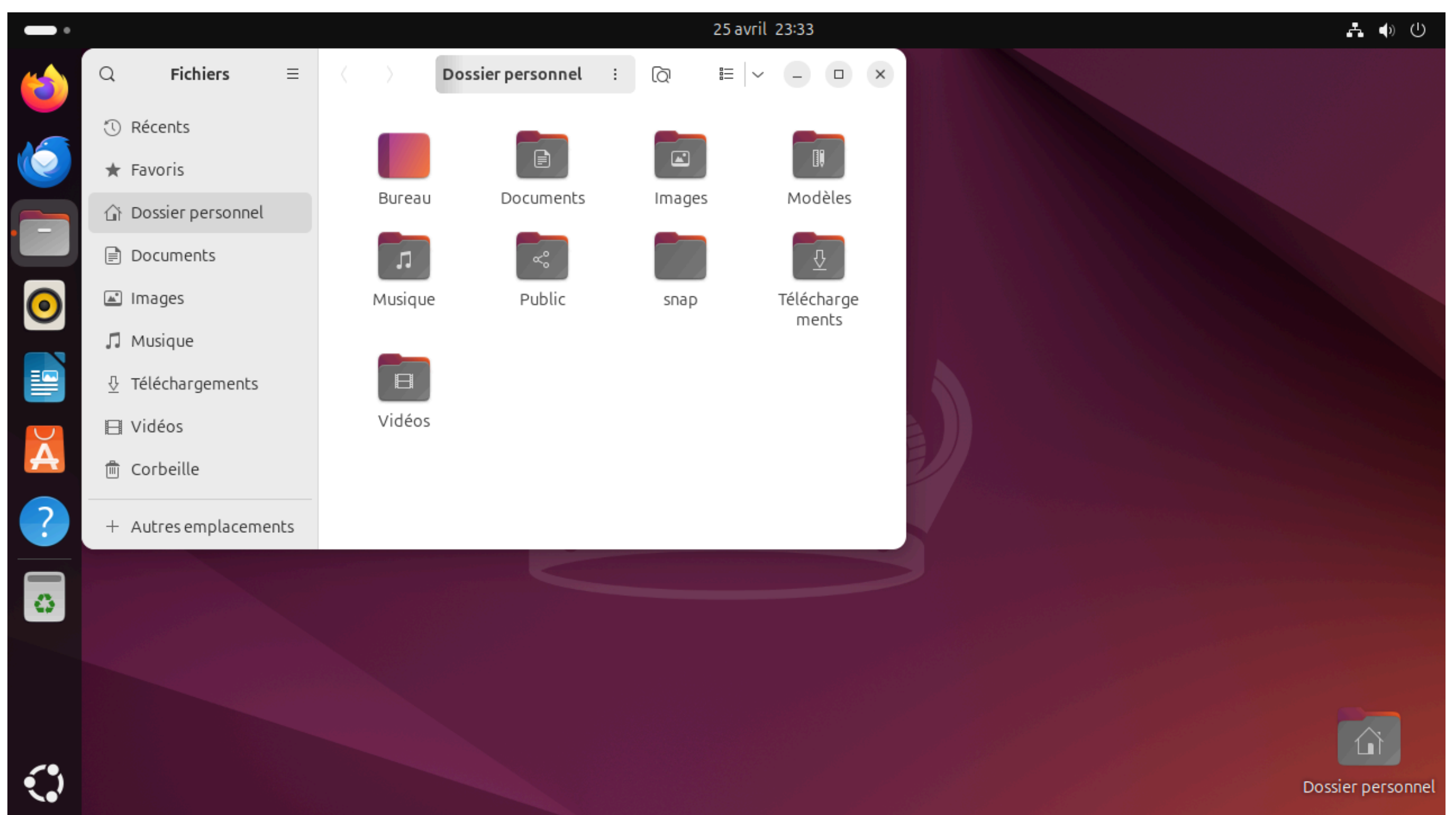
Ubuntu est une distribution Linux fondée sur Debian. Elle est développée, commercialisée et maintenue pour les ordinateurs individuels, les serveurs et les objets connectés par la société Canonical. La première variante d'Ubuntu est fournie avec le bureau GNOME, destiné principalement à un usage bureautique ou domestique.

Fiche technique

Dernière version stable : 24.04 en date du 26 avril 2024
Support de mise à jour jusqu'en avril 2029

Environnement graphique (bureau)

Gnome et 10 autres variantes (Budie, Kubuntu, Xubuntu, Mate, Lubuntu, Cinnamon, Unity, Studio et Edubuntu)



Présentation de distributions Linux
adaptées à votre ordinateur (Nov. 2025)





Numérique
Inclusif
Responsable
Durable

<https://nird.forge.apps.education.fr>

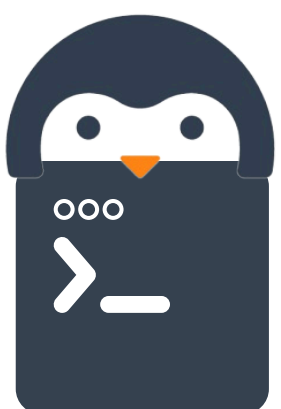
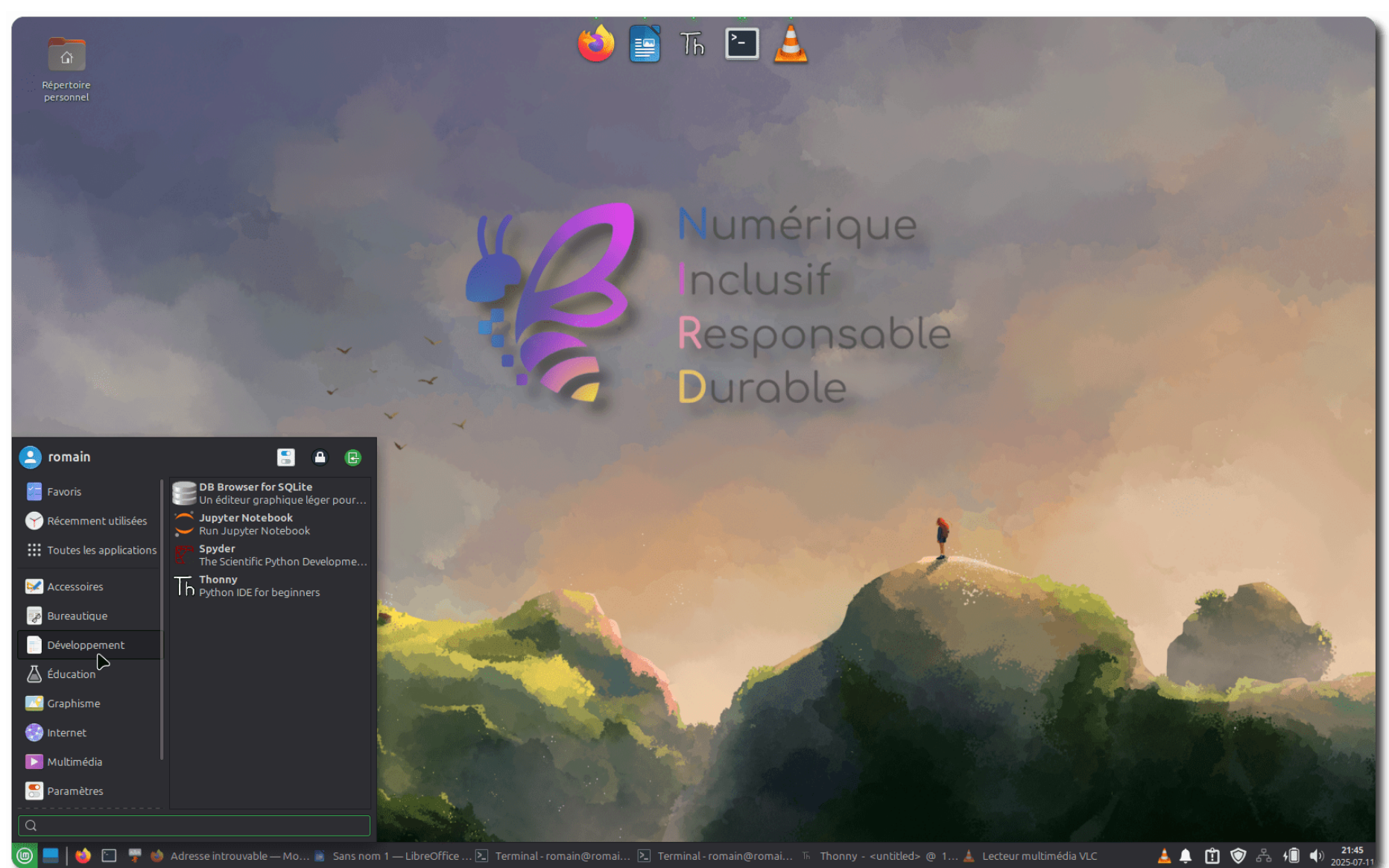
Linux NIRD est un outil de la démarche NIRD pour un numérique libre et écocitoyen dans les établissements scolaires. C'est une distribution GNU/Linux adaptée aux élèves et enseignants du secondaire.

La démarche NIRD (pour un Numérique Inclusif, Responsable et Durable) propose aux établissements scolaires un cheminement progressif en trois jalons : une phase de mobilisation, une phase d'expérimentation, au cours de laquelle des postes Linux, neufs ou reconditionnés, sont installés et utilisés dans l'établissement. Et enfin une phase d'intégration qui permet d'inscrire durablement la démarche dans le projet d'établissement et dans le parc informatique

Fiche technique

Dernière version stable : Linux NIRD 0.1, construite sur Linux avec + Xfce + dock Plank.
Support de mise à jour jusqu'en avril 2027

Environnement graphique (bureau)



Présentation de distributions Linux
adaptées à votre ordinateur (Nov. 2025)



<https://zorin.com/os>

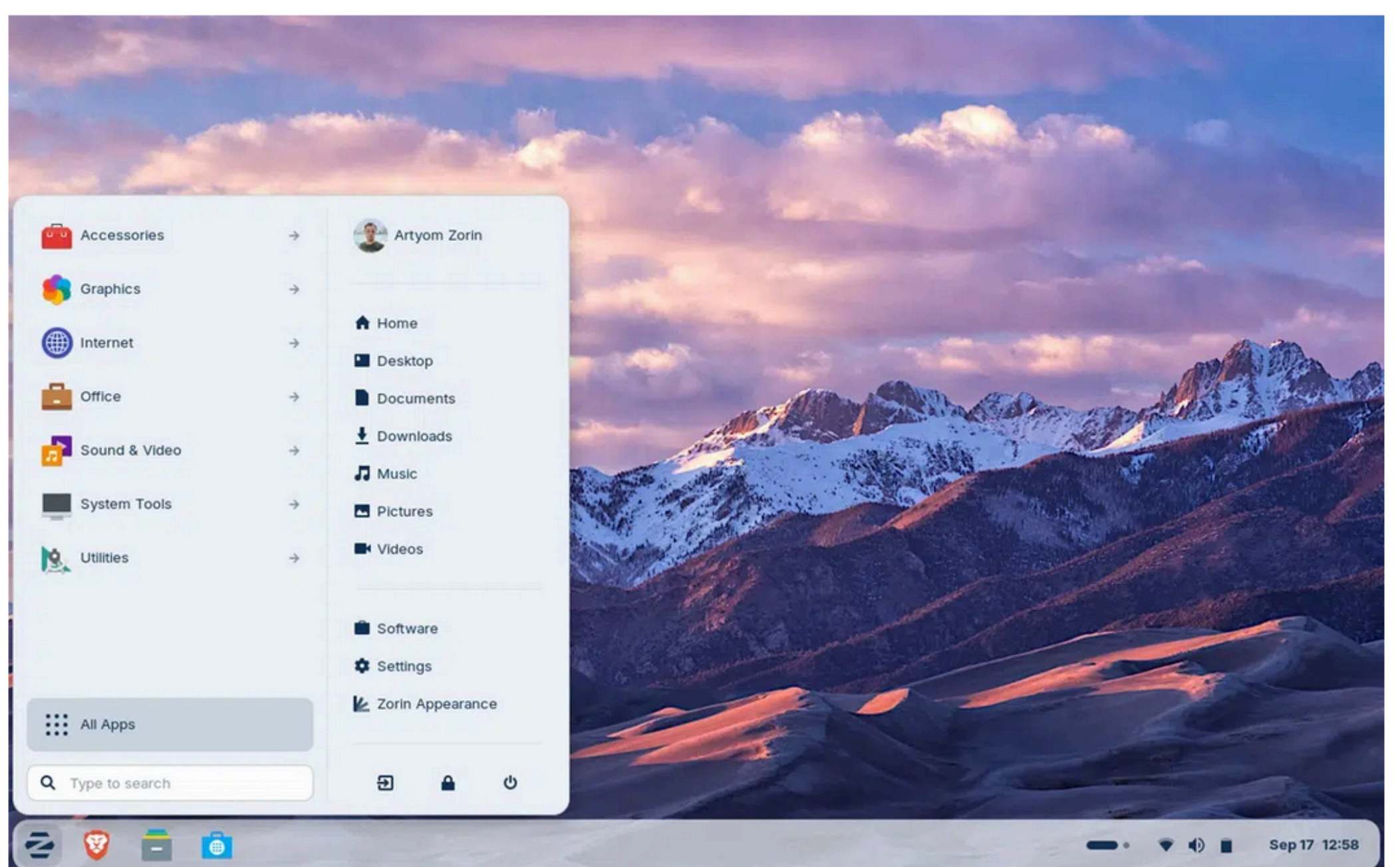
Zorin OS est une distribution Linux basée sur Ubuntu qui utilise par défaut un environnement de bureau GNOME, adapté afin d'aider les utilisateurs à passer facilement de Windows, MacOS ou ChromeOS à un environnement Linux.

Zorin OS est fourni avec Wine et PlayOnLinux en natif pour l'exécution de logiciels Windows. Zorin OS est distribué en trois éditions gratuites : Core, Lite et Education et une édition payante : Pro laquelle comprend la version Pro Lite.

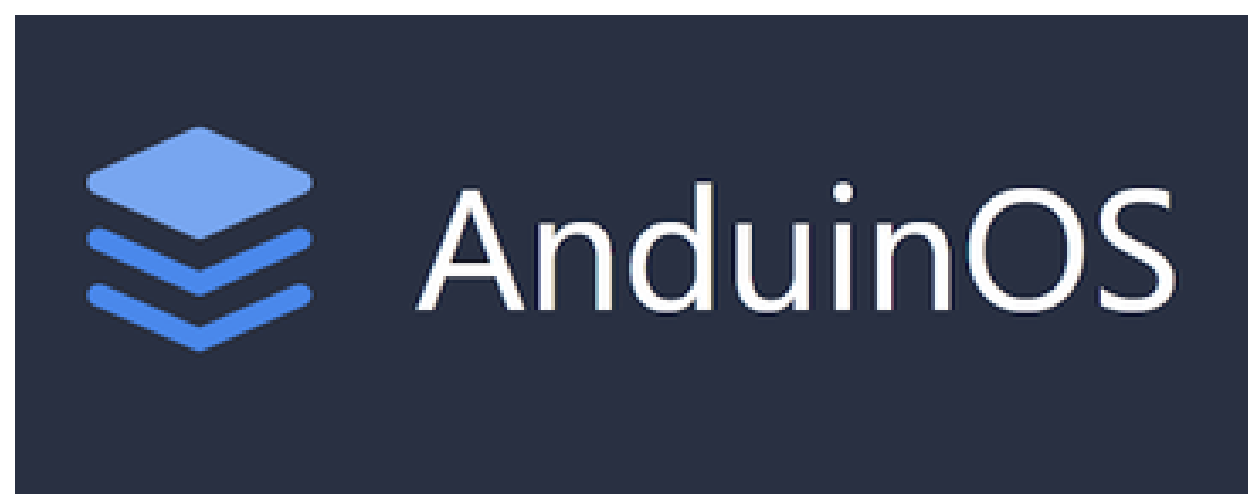
Fiche technique

Dernière version stable : ZORIN OS 18, en date du 14 octobre 2025
Support de mise à jour jusqu'en avril 2029

Environnement graphique (bureau)



Présentation de distributions Linux
adaptées à votre ordinateur (Nov. 2025)



<https://www.anduinos.com>

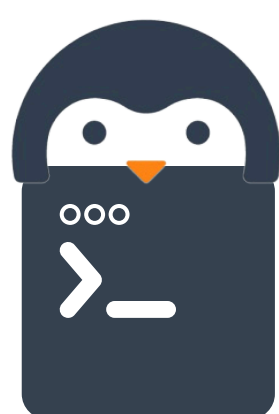
AnduinOS, développé par Anduin Xue, ingénieur chez Microsoft, est une distribution basée sur Ubuntu 24.04 / GNOME 46 / Linux 6.11 qui reprend une interface graphique sous GNOME très proche de Windows 11.

Fiche technique

Dernière version stable : ANDUIN OS 1.4.0, Questing Quokka, en date du 15 octobre 2025
Support de mise à jour jusqu'en juillet 2026

version 1.1 LTS en date du 6 janvier 2025
Support de mise à jour jusqu'en avril 2029

Environnement graphique (bureau)



Présentation de distributions Linux
adaptées à votre ordinateur (Nov. 2025)

6/6