

## **FAQ**

## Foire aux questions

Généralités	1
Obtenir et installer l'ISO (image disque)	
Configuration et personnalisation	
Système	
o y oteriie	•••

## **Généralités**

## Existe-t-il un manuel que nous pouvons consulter au sujet de MX?

Oui, le manuel de l'utilisateur complet est disponible dans le menu ou en appuyant sur Alt+F1. Utilisez la table des matières dans le panneau latéral ou faites une recherche avec Ctrl+F pour trouver quelque chose de spécifique.

MX Linux Fluxbox dispose d'un manuel séparé qui est lancé sur cette plateforme avec Ctrl+F1.

## MX Linux, est-ce un système rolling release?

Non. Lorsque la base de Debian change (environ tous les deux ans), une réinstallation est nécessaire pour continuer à l'utiliser de manière fiable. Il n'est pas difficile de refaire l'installation lorsqu'une nouvelle version est disponible.

- Il existe une application pratique, « Paquets installés par l'utilisateur », qui facilite la restauration des paquets (s'ils sont encore disponibles) que vous avez installés et conservés après votre installation initiale. Lancez-la sur votre installation actuelle pour créer la liste des paquets, puis relancez-la sur la nouvelle installation pour restaurer les paquets.
- Les paramètres sont également importants. Dans la mesure du possible, la méthode la plus simple consiste à choisir de réutiliser le répertoire Home lors de la nouvelle installation. Sinon, vous devez faire une sauvegarde séparée du répertoire Home et transférer manuellement tous

les paramètres que vous souhaitez conserver (par ex., le navigateur ou le courrier électronique) vers la nouvelle installation.

## Quel est le cycle de publication de MX?

Les changements de version majeurs ont lieu lorsque Debian publie une nouvelle version « stable » (environ tous les deux ans). Un certain nombre de « versions ponctuelles » de MX entre les deux sortiront par le biais des canaux de mise à jour standard pour les utilisateurs déjà en service.

#### Quelle est la meilleure façon de passer d'une version de MX à une autre ?

Les instructions pour la migration des différentes versions du MX sont disponibles sur la page Migration du site web de la communauté MX : <a href="https://mxlinux.org/migration/">https://mxlinux.org/migration/</a>

## Pendant combien de temps une version de MX sera-t-elle prise en charge ?

Un tableau est disponible ici : <a href="https://mxlinux.org/previous-releases/">https://mxlinux.org/previous-releases/</a>. Une présentation détaillée est disponible dans le Manuel de l'utilisateur, section 1.4.

# De nombreuses autres distributions abandonnent les versions 32 bits. Qu'en est-il de MX ?

MX n'a pas l'intention d'abandonner les versions 32 bits.

#### Y a-t-il d'autres versions officielles de MX Linux ?

Trois options existent: Xfce (le produit phare), KDE et Fluxbox. De nombreux respins communautaires sont également disponibles; voir la liste sur le Forum: <a href="https://tinyurl.com/tb5hud5z">https://tinyurl.com/tb5hud5z</a>.

## Puis-je utiliser des Flatpaks, des Snaps et des Appimages?

Les paquets autonomes sont différents en ce sens qu'ils sont essentiellement indépendants de tout système d'exploitation particulier et n'ont pas besoin d'être installés au sens habituel du terme. Pour plus de détails, consultez ces pages Wiki:

- $\bullet \ Appimages \ \ \underline{https://mxlinux.org/wiki/applications/appimages/}$
- Flatpaks <a href="https://mxlinux.org/wiki/applications/flatpaks/">https://mxlinux.org/wiki/applications/flatpaks/</a>
- Snaps <a href="https://mxlinux.org/wiki/applications/snap-packages-and-mx-linux/">https://mxlinux.org/wiki/applications/snap-packages-and-mx-linux/</a>

## MX est-il présent sur les médias sociaux ?

MX a des communautés très actives : <a href="https://mxlinux.org/wiki/other/mx-linux-social-media/">https://mxlinux.org/wiki/other/mx-linux-social-media/</a> Nombre d'entre elles disposent d'une présence de développeurs MX.

## Obtenir et installer l'ISO (image disque)

## Puis-je acheter du matériel informatique avec MX Linux déjà installé?

Une liste des sources connues est disponible ici : <a href="https://mxlinux.org/hardware/">https://mxlinux.org/hardware/</a>

## Pourquoi mon installation s'arrête-t-elle à 94 % ?

L'outil d'installation de MX attend que vous remplissiez les informations demandées sur le côté droit de l'écran. Appuyez sur « Suivant » pour passer par tous les écrans de collecte d'informations.

## Puis-je installer MX Linux sur un ordinateur équipé de Windows ?

Si Windows 8 ou une version plus récente est déjà installé sur la machine, des mesures spéciales doivent être prises pour gérer la présence de l'(U)EFI (<a href="https://en.wikipedia.org/wiki/UEFI">https://en.wikipedia.org/wiki/UEFI</a>) et de sa caractéristique la plus connue : Secure Boot.

La plupart des utilisateurs sont invités à désactiver le Secure Boot en entrant dans le BIOS lorsque la machine commence à démarrer. La procédure exacte de désactivation du Secure Boot varie d'un fabricant à l'autre.

Si vous rencontrez des problèmes, consultez les liens vers des vidéos et des documents dans le manuel de l'utilisateur, section 2.4.1, ou demandez conseil sur le forum.

## Il n'y a pas d'icône d'installation sur le bureau, que dois-je faire?

Cela arrive parfois, en particulier avec les instantanés personnels. Appuyez sur F4 pour ouvrir un terminal, puis entrez la commande :

minstall-launcher

## **Configuration et personnalisation**

# Je déteste le panneau sur le côté de la version Xfce ! Comment puis-je le déplacer là où je le souhaite ?

L'outil MX Ajustements (Tweak) permet de le déplacer facilement dans la position souhaitée.

#### Comment installer les codecs nécessaires au multimédia?

La plupart des codecs sont déjà installés. Utilisez l'outil d'installation de MX Codecs pour ajouter quelques formats anciens ainsi que la prise en charge de la lecture des DVD.

#### Je n'aime pas Xfce. Comment puis-je installer un autre bureau?

Envisagez plutôt de commencer par la version KDE ou Fluxbox de MX Linux, qui ont été soigneusement conçues. Un certain nombre de bureaux <u>au format de base par défaut</u> sont disponibles dans MX Installateur de paquets sous la catégorie « Environnements de bureau » et peuvent être installés facilement. Des environnements de gestion de fenêtres par défaut plus simples sont disponibles sous « Gestionnaires de fenêtres ».

## Puis-je utiliser des applications d'un autre bureau sur Xfce?

Les applications des gestionnaires de fenêtres autres que celles des dépôts par défaut peuvent être installées. Notez que, très souvent, elles apporteront d'autres applications et bibliothèques qui dépendent de l'application.

Dans certains cas, il est possible que l'application installée ne *puisse* pas fonctionner correctement. Cela nécessitera peut-être de faire des recherches sur la manière d'activer cette application. En outre, son apparence *pourrait* ne pas être cohérente avec le thème par défaut.

## Les bordures des fenêtres sont trop fines et je ne peux pas facilement redimensionner les fenêtres. Existe-t-il un moyen de les redimensionner ?

Utilisez Alt+F8 ou Alt+le bouton droit de la souris pour saisir le coin inférieur droit de la fenêtre et faites-la glisser jusqu'à la taille souhaitée. Vous pouvez également choisir un thème (Paramètres > Apparence) avec des bordures plus larges.

## Comment ajouter un bouton au panneau Xfce pour une déconnexion en un clic ou un arrêt ou un redémarrage ?

Faites un clic droit sur l'icône verte dans le panneau pour afficher la fenêtre des boutons d'action > Propriétés et décochez toutes les cases sauf celles que vous voulez voir. Vous pouvez ne pas cocher la case « confirmation » pour une utilisation encore plus rapide.

## **Système**

## MX est-il sûr ? Comment puis-je vérifier mon système ?

MX est basé sur Debian Stable, et reçoit automatiquement ses mises à jour de sécurité. Vous pouvez vérifier l'état du noyau en examinant la sortie de Menu > Informations rapides sur le système, section « CPU ». Les mises à jour de sécurité sont également disponibles dans MX Installateur de paquets > onglet applications populaires, catégorie « Noyaux »

## Puis-je utiliser les PPA (Personal Package Archives) d'Ubuntu ?

Ubuntu n'est pas Debian, l'installation de PPAs <u>risque donc de poser des problèmes</u>. Voir cet article pour plus de détails : https://mxlinux.org/wiki/system/add-ppa-repository/

**Solution:** Sur le Forum > Development > MX Repositories, allez dans « Package Requests / Status », le sous-forum de votre version de MX (MX-19, MX-21, etc.) et demandez à nos développeurs de paquets si le PPA peut être porté ou mis à jour pour notre propre dépôt.

## Pourquoi les paquets systemd sont-ils installés sur un système SysVinit ?

Systemd (<a href="https://mxlinux.org/wiki/system/systemd/">https://mxlinux.org/wiki/system/systemd/</a>) est inclus pour permettre à certaines applications importantes de fonctionner (par ex. de nombreux VPN), mais il n'est pas activé par défaut.

Pour plus d'informations, voir la section 7.7.1 du manuel de l'utilisateur et l'article du Wiki : <a href="https://mxlinux.org/wiki/system/systemd-overview">https://mxlinux.org/wiki/system/systemd-overview</a>.

# Comment puis-je résoudre les problèmes de connexion aléatoire à l'aide de Network Manager ?

Cela est généralement dû à un bogue connu, voir cet article du Wiki : <a href="https://mxlinux.org/wiki/hardware/network-manager/">https://mxlinux.org/wiki/hardware/network-manager/</a>

## Existe-t-il un moyen de démarrer avec systemd par défaut ?

Oui. Lancez MX Options de démarrage et sélectionnez l'option de démarrage Systemd.

## Quel gestionnaire de paquets utiliser?

Il existe trois gestionnaires de paquets graphiques :

- L'installateur de paquets MX (MXPI) pour installer ou supprimer en un clic les applications populaires, ainsi que les applications de la version stable de Debian, du dépôt de test MX, des rétroportages (backports) Debian et du dépôt Flatpaks.
- Le gestionnaire de paquets Synaptic, un outil pour toute une série de manipulations de paquets Debian.
- KDE (Plasma) utilise Discover à la place du gestionnaire de paquets Synaptic.

Pour plus de détails sur ces derniers ainsi que sur les utilitaires de ligne de commande, consultez le Manuel de l'utilisateur, section 5.

## Comment puis-je savoir si des mises à jour sont disponibles ?

L'icône dans la zone de notification change de couleur ; cliquez dessus pour voir les nouveaux paquets. Dans un terminal, vous pouvez entrer la commande :

apt update

v. 20230421