



FAQ

Foire aux questions

Général	1
Obtention et installation d'une image disque ISO	2
Configuration et personnalisation	3
Système	4

Général

Existe-t-il un manuel que nous pouvons consulter à propos de MX Linux ?

Oui. Le **manuel d'utilisation** complet se trouve sur le bureau, accessible depuis le menu ou en appuyant sur Alt+F1. Utilisez la table des matières dans le panneau latéral ou effectuez une recherche avec Ctrl+F pour trouver quelque chose de spécifique.

MX Linux Fluxbox dispose d'un manuel Fluxbox séparé qui s'ouvre sur cette plateforme à l'aide de la combinaison Ctrl+F1.

MX Linux est-il une distribution continue ?

Non. Lorsque la base Debian change (environ tous les deux ans), une réinstallation est nécessaire pour garantir une utilisation fiable. Il n'est pas difficile de réinstaller le système lorsqu'une nouvelle version est disponible.

- Les instructions pour la migration des versions MX sont disponibles ici : <https://mxlinux.org/migration/>
- Il existe une application pratique, « **User Installed Packages** », qui facilite la restauration des paquets que vous aviez installés et conservés après votre installation d'origine. Lancez-la sur votre installation actuelle pour créer la liste des paquets, puis relancez-la sur la nouvelle installation pour restaurer les paquets. Pour plus d'informations, consultez le bouton d'aide de l'application. REMARQUE : les applications supprimées de la nouvelle version de MX Linux et/ou Debian ne seront pas réinstallées.
 - **REMARQUE** : les Appimages, Flatpaks et programmes copiés dans (user/scripts) ne sont PAS capturés.

- Les paramètres sont également importants. Si possible, la méthode la plus simple consiste à choisir de réutiliser le répertoire d'accueil, également appelé « Préserver /home (ext4) » lors de la nouvelle installation. Sinon, vous devez effectuer une sauvegarde séparée du répertoire d'accueil et transférer manuellement tous les paramètres .config que vous souhaitez conserver (par exemple, le navigateur ou la messagerie électronique) vers la nouvelle installation.
- Par mesure de sécurité, stockez l'intégralité du répertoire home sur un périphérique de stockage externe, tel qu'une clé USB de bonne qualité et d'une capacité suffisante.

Quel est le cycle de publication de MX ?

Un changement de version majeur a lieu environ tous les deux ans, lorsque Debian publie une nouvelle version stable. Entre-temps, plusieurs versions mineures de MX Linux sont mises à disposition des utilisateurs existants via les canaux de mise à jour standard.

Combien de temps une version de MX sera-t-elle prise en charge ?

Un tableau est disponible ici : <https://mxmlinux.org/previous-releases/>. Vous trouverez plus de détails dans le manuel d'utilisation, section 1.4.

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

Le noyau Debian 32 bits a été abandonné à partir de Debian 13, mettant ainsi fin aux nouvelles versions 32 bits de MX pour la série MX 25 et les versions ultérieures. Le packaging des applications 32 bits se poursuivra aussi longtemps que possible.

MX Linux publie-t-il d'autres versions officielles ?

Il existe quatre options : Xfce, KDE (AHS activé) et Fluxbox, ainsi que des versions Xfce pour matériel avancé (AHS). De nombreuses versions communautaires sont également disponibles sur le forum : <https://tinyurl.com/tb5hud5z>.

Puis-je utiliser Flatpaks, Snaps et Appimages ?

Les paquets autonomes sont différents en ce sens qu'ils sont essentiellement indépendants de tout système d'exploitation particulier et ne nécessitent pas d'installation au sens habituel du terme. Les Snaps nécessitent systemd. Appimages : <https://mxmlinux.org/wiki/applications/appimages/>. Flatpaks : voir l'aide MXPI.

MX est-il présent sur les réseaux sociaux ?

MX dispose de communautés très actives, dont la plupart comptent de nombreux développeurs MX.

Obtenir et installer une image ISO (image disque)

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

Les sources que nous connaissons sont répertoriées ici : <https://mxmlinux.org/hardware/>

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

Le programme d'installation MX attend que vous remplissiez les informations demandées sur le côté droit de l'écran. Appuyez sur « Suivant » pour passer aux écrans suivants.

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

Si Windows est actuellement installé sur la machine, certaines mesures doivent être prises pour gérer la présence de l'UEFI . Le démarrage rapide (micrologiciel de la carte mère) et le démarrage rapide de Windows doivent être désactivés.

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

Il n'y a pas d'icône « Installer » 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 :

```
minstall-launcher
```

Configuration et personnalisation

Comment puis-je déplacer le panneau Xfce à l'endroit où je le souhaite ?

L'outil MX Tweak permet de le déplacer facilement à l'emplacement de votre choix.

Comment installer les codecs nécessaires pour le multimédia ?

Presque tous les codecs nécessaires sont déjà installés grâce au lecteur multimédia VLC. Pour bénéficier d'une meilleure prise en charge de la lecture de DVD, rendez-vous dans MX Program Installer > Popular Applications > Video folder et installez **libdvdcss**.

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

Envisagez d'abord de commencer avec la version KDE ou Fluxbox de MX en utilisant Package Installer > Applications populaires, dans Environnements de bureau ou Gestionnaires de fenêtres.

Un certain nombre d'autres bureaux ne faisant pas partie de MX Linux sont également disponibles dans le MX Package Installer dans leur format par défaut de base.

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

Les applications provenant d'environnements de bureau autres que ceux des dépôts par défaut peuvent être installées.

Remarque : très souvent, elles entraîneront l'installation d'autres applications et bibliothèques qui sont des dépendances de l'application.

Dans certains cas, toutes les fonctionnalités de l'application installée *peuvent* ne pas être disponibles. Il faudra alors peut-être faire des recherches pour savoir comment activer ces fonctionnalités. De plus, leur apparence *peut* 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. Y a-t-il un moyen de le faire ?

Utilisez Alt+F8 ou Alt+clic droit pour saisir le coin inférieur droit de la fenêtre et faites-le glisser jusqu'à obtenir la taille souhaitée. Vous pouvez également sélectionner un thème (Paramètres > Apparence) avec un attribut « bord épais ».

Comment ajouter un bouton au panneau Xfce pour se déconnecter / éteindre / redémarrer en un seul clic ?

Cliquez avec le bouton droit sur l'icône verte Boutons d'action dans le panneau > Propriétés et décochez tout sauf ce que vous souhaitez voir. Vous pouvez laisser « confirmation » décoché pour une fonctionnalité encore plus rapide.

Système

MX est-il sécurisé ? 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 du menu > Informations rapides sur le système sous « CPU ».

Puis-je utiliser les archives de paquets personnels Ubuntu (PPA) ?

Ubuntu n'est pas Debian, donc l'installation de PPA risque fort de causer des problèmes, alias FrankenDebian.
Détails : <https://mxlinux.org/wiki/system/add-ppa-repository/>

Solution : sur le forum > Développement > Référentiels MX, rendez-vous dans le sous-forum « Demandes de paquets / Statut » correspondant à votre version MX (MX-23, MX-25, etc.) et demandez si le PPA peut être porté ou mis à jour pour notre propre référentiel.

Quel gestionnaire de paquets dois-je utiliser ?

Il existe trois gestionnaires de paquets graphiques :

- MX Package Installer (MXPI) pour l'installation/la suppression en un clic d'applications populaires, ainsi que d'applications dans les dépôts activés (Debian Stable), MX Test Repo, Debian Backports et Flatpaks.
- Synaptic Package Manager, un outil permettant d'effectuer toute une série d'actions avec les paquets Debian. KDE - Plasma utilise **Discover** à la place.

Pour plus de détails à ce sujet ainsi que sur les utilitaires en ligne de commande, consultez le manuel d'utilisation, section 5.

Comment savoir quand des mises à jour sont disponibles ?

L'icône dans la zone de notification changera de couleur ; cliquez dessus pour voir les nouveaux paquets.