



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 ?

Oui. Le **manuel d'utilisation** complet est disponible dans 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 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 continuer à bénéficier d'une utilisation fiable. Il n'est pas difficile de réinstaller le système lorsqu'une nouvelle version est disponible.

- Il existe une application pratique, « User Installed Packages », qui facilite la restauration des paquets (s'ils sont toujours disponibles) que vous aviez 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. Si possible, la méthode la plus simple consiste à choisir de réutiliser le répertoire Home lors de la nouvelle installation. Sinon, vous devez effectuer une sauvegarde séparée du répertoire Home et transférer manuellement les paramètres que vous souhaitez conserver (par exemple, le navigateur ou la messagerie électronique) vers la nouvelle installation.

Quel est le cycle de publication de MX ?

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

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

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

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

Vous trouverez un tableau ici : <https://mxlinux.org/previous-releases/>. Vous trouverez des informations détaillées dans le manuel d'utilisation, section 1.4.

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

Il existe trois options : Xfce, KDE et Fluxbox. Il existe également de nombreuses versions communautaires disponibles ; consultez la liste 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. Pour plus de détails, consultez ces pages Wiki :

- Appimages <https://mxlinux.org/wiki/applications/appimages/>
- Flatpaks <https://mxlinux.org/wiki/applications/flatpaks/>
- Snaps <https://mxlinux.org/wiki/applications/snap-packages-and-mx-linux/>

MX est-il présent sur les réseaux sociaux ?

MX dispose de communautés très actives : <https://mxlinux.org/wiki/other/mx-linux-social-media/> Beaucoup comptent des développeurs MX parmi leurs membres.

Obtention et installation d'une image disque ISO

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

Vous trouverez une liste des sources connues ici : <https://mxlinux.org/hardware/>

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

Le programme MX Installer attend que vous remplissiez les informations demandées sur le côté droit de l'écran. Appuyez sur « Suivant » pour passer toutes les étapes de collecte d'informations.

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

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

Il est recommandé à la plupart des utilisateurs de désactiver Secure Boot en accédant au BIOS au démarrage de l'ordinateur. La procédure exacte pour désactiver Secure Boot varie selon le fabricant.

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.

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 :

```
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 Tweak vous permet de le déplacer facilement à l'endroit de votre choix.

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

Envisagez d'abord de commencer avec la version MX Linux KDE ou Fluxbox, soigneusement sélectionnée. Plusieurs bureaux au format par défaut sont disponibles dans le programme d'installation MX Package Installer, dans la catégorie « Environnements de bureau », et peuvent être installés facilement. Des environnements Window Manager par défaut plus simples sont disponibles sous « Window Managers ».

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

Les applications provenant de gestionnaires de fenêtres autres que ceux des dépôts par défaut peuvent être installées. Notez que 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 peut-être faire quelques recherches pour savoir comment activer ces fonctionnalités. De plus, son apparence *peut* ne pas correspondre au thème par défaut.

Les bordures des fenêtres sont trop fines et je ne parviens pas à redimensionner facilement les fenêtres. Existe-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 la taille souhaitée. Vous pouvez également sélectionner un thème (Paramètres > Apparence) avec des bordures plus larges.

Comment puis-je ajouter un bouton au panneau Xfce pour me 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 la case « confirmation » décochée 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 ». Les mises à jour de sécurité se trouvent également dans le programme d'installation de paquets MX > Gérer les paquets populaires sous « Noyaux ».

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

Ubuntu n'est pas Debian, donc l'installation de PPA risque de causer des problèmes. Pour plus de détails, consultez cet article : <https://mxlinux.org/wiki/system/add-ppa-repository/>

Solution : Sur le forum > Développement > Référentiels MX, rendez-vous dans le sous-forum « Demandes / Statut des paquets » correspondant à votre version 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 référentiel.

Comment puis-je résoudre les problèmes de connexion aléatoires à l'aide du gestionnaire de réseau ?

Ceci est généralement dû à un bug connu, consultez cet article Wiki : <https://mxlinux.org/wiki/hardware/network-manager/>

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 Debian Stable, MX Test Repo, Debian Backports et le dépôt 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 du gestionnaire de paquets Synaptic.

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. Dans un terminal, vous pouvez entrer :

```
apt update
```

v. 20251109