

Édité par le Studio Hastag

## 1. Introduction au Projet

MythicOS est une distribution conçue pour allier la puissance de la base Linux Mint à la beauté de l'environnement KDE Plasma. Ce système a été optimisé par le Studio Hastag pour être rapide, élégant et sécurisé dès le premier démarrage.

## 2. Phase de Préparation (Avant l'installation)

### A. Spécifications Matérielles (Hardware)

Pour garantir une expérience fluide, assurez-vous que votre PC respecte ces critères :

- \* Processeur : Architecture 64 bits, 2.0 GHz minimum (Dual-core ou plus).
- \* Mémoire vive (RAM) : 4 Go (8 Go recommandés pour le multitâche).
- \* Espace Stockage : 25 Go minimum (SSD fortement conseillé).
- \* Carte Graphique : Supportant l'accélération matérielle (pour les effets visuels KDE).

### B. Sauvegarde des données

ATTENTION : L'installation d'un nouveau système peut effacer vos fichiers actuels. Sauvegardez vos documents, photos et vidéos sur un disque dur externe ou dans le Cloud avant de commencer.

## 3. Création du Support d'Installation

- \* Téléchargement : Téléchargez l'image .iso depuis le site officiel de MythicOS.
- \* Logiciel de Flash : Téléchargez BalenaEtcher (simple et universel) sur votre système actuel.
- \* Procédure :
  - \* Insérez une clé USB vierge (8 Go minimum).
  - \* Lancez balenaEtcher.
  - \* Cliquez sur "Flash from file" et sélectionnez l'ISO de MythicOS.
  - \* Cliquez sur "Select target" et choisissez votre clé USB.
  - \* Cliquez sur "Flash!". Attendez la vérification finale.

## 4. Démarrage (Boot) sur MythicOS

- \* Insertion : Laissez la clé USB branchée et éteignez le PC.

\* Accès au BIOS/UEFI : Rallumez le PC et tapotez immédiatement la touche d'accès au menu de démarrage.

\* Marques courantes : HP (F9), Dell (F12), ASUS (Esc ou F8), Lenovo (F12 ou bouton Novo).

\* Sélection : Choisissez la ligne correspondant à votre clé USB (souvent indiquée comme "USB Device" ou "UEFI : Partition 1").

\* Mode Live : Sélectionnez "Start MythicOS". Le système va charger une session de démonstration. Rien n'est encore installé sur votre disque à cette étape.

## 5. Processus d'Installation Pas à Pas

Une fois sur le bureau KDE Plasma de MythicOS, double-cliquez sur l'icône "Install MythicOS".

### Étape 1 : Langue et Clavier

\* Choisissez "Français".

\* Testez votre clavier dans la zone prévue (attention au placement du A et du Q pour vérifier l'AZERTY).

### Étape 2 : Préparation

\* Cochez la case "Installer les codecs multimédias". Cela permettra de lire les vidéos MP4 et d'écouter de la musique sans souci technique.

### Étape 3 : Type d'installation (Crucial)

\* Option 1 : Effacer le disque et installer MythicOS. Le logiciel s'occupe de tout. C'est l'option recommandée pour une installation propre.

\* Option 2 : Installer à côté de (Dual-boot). Si vous voulez garder Windows, choisissez cette option. Une barre coulissante apparaîtra pour diviser l'espace entre les deux systèmes.

### Étape 4 : Où êtes-vous ?

\* Sélectionnez votre zone géographique (ex: Paris) pour régler l'heure automatiquement.

### Étape 5 : Identité (Compte Utilisateur)

\* Votre nom : Votre nom complet.

\* Nom de l'ordinateur : Le nom qui apparaîtra sur le réseau (ex: pc-mythic).

\* Nom d'utilisateur : En minuscules, sans espace.

\* Mot de passe : Choisissez un mot de passe fort. Ce mot de passe vous sera demandé pour chaque mise à jour.

## 6. Après l'Installation

\* Redémarrage : Une fois le message "Installation terminée" affiché, cliquez sur "Redémarrer maintenant".

\* Retrait de la clé : Le système vous demandera d'enlever la clé USB et d'appuyer sur Entrée.

\* Premier lancement : Connectez-vous avec votre mot de passe.

\* Mises à jour : Cliquez sur l'icône de bouclier dans la barre des tâches pour effectuer les premières mises à jour de sécurité de la base Mint.

## 7. Aide et Support

Si vous rencontrez un problème de driver (Wi-Fi ou Carte Graphique) :

\* Allez dans le menu : Configuration du système > Gestionnaire de pilotes.

\* MythicOS recherchera automatiquement le pilote propriétaire adapté.

© 2026 Studio Hastag - Tous droits réservés. MythicOS est un projet indépendant.