

# Guide de Démarrage Linux (USB/DVD)

## Guide : Démarrer depuis une clé USB ou un DVD

### 1. Préparer le support de démarrage

Préparez une clé USB ou un DVD amovible contenant un système d'exploitation.

Insérez la clé USB dans un port libre ou placez le DVD dans le lecteur.

### 2. Allumer ou redémarrer le PC ou l'ordinateur portable

Allumez l'appareil ou redémarrez-le.

Dès que le logo du fabricant s'affiche, appuyez immédiatement sur la touche pour accéder au menu de démarrage.

### 3. Accéder au menu de démarrage (selon le fabricant) :

Acer : F12

ASUS : Esc ou F8

Dell : F12

HP : Esc, puis F9

Lenovo : F12 ou Entre

MSI : F11

Gigabyte : F12

Medion : F10 ou F8

Packard Bell : F8 ou F12

### 4. Sélectionner le support de démarrage

Dans le menu de démarrage, utilisez les touches flèches pour sélectionner la clé USB ou le lecteur DVD.

Validez avec Entre.

### 5. Démarrer le système

Le système démarre maintenant depuis le support sélectionné.

Un environnement live ou un programme d'installation se lancera.

### Option : Modifier l'ordre de démarrage de façon permanente

Accédez au BIOS/UEFI (généralement avec F2, Suppr ou Esc au démarrage).

Allez dans le menu "Boot".

Placez la clé USB ou le DVD en première position.

## Guide de Démarrage Linux (USB/DVD)

Sauvegardez les modifications (généralement F10) et quittez le BIOS.

### Conseils en cas de problème

- La clé USB n'est pas reconnue ? Essayez un autre port (de préférence USB 2.0).
- Vérifiez si le support est bien amovible.
- Si nécessaire, désactivez le mode UEFI/Secure Boot dans le BIOS.