

# Installer PrimTux-Eiffel

Voici comment installer PrimTux-Eiffel sur un ordinateur.

[Télécharger PrimTux-Eiffel](#)

## Transférer l'ISO sur un DVD ou sur une clé USB



Pour installer PrimTux, vous pouvez graver l'ISO sur un DVD et démarrer l'ordinateur sur ce DVD. Il pourra être utilisé pour les tests en live et pour l'installation.



Pour transférer PrimTux-Eiffel sur une clé USB afin de la tester en Live, la plupart des logiciels sont compatibles. Sous Windows, nous vous conseillons [Créer une clé USB PrimTux avec Rufus sous Windows](#).

Pour installer PrimTux depuis une clé usb, il faut utiliser soit:

- [Multisystem](#) à partir de la version 1.0348 du mercredi 6 avril
- Le `liveUSBcreator` de `HandyLinux` : [http://handylinux.org/repo/debian/pool/main/l/liveusbcreator/liveusbcreator\\_0.1-9\\_all.deb](http://handylinux.org/repo/debian/pool/main/l/liveusbcreator/liveusbcreator_0.1-9_all.deb)
- Le `mintstick` de `Linux Mint` : [http://packages.linuxmint.com/pool/main/m/mintstick/mintstick\\_1.2.7\\_all.deb](http://packages.linuxmint.com/pool/main/m/mintstick/mintstick_1.2.7_all.deb)
- `win32diskimager` depuis windows: <http://sf.net/projects/win32diskimager/> ou **plus simple Rufus**.



CONCERNANT LE LIVEUSBCREATOR, MINTSTICK ET WIN32DISKIMAGER, UNE PARTITION DE LA TAILLE DE L'ISO SERA CRÉÉE ET LES DONNÉES PRÉSENTES SUR LA CLÉ SERONT EFFACÉES, VÉRIFIEZ DONC ATTENTIVEMENT LE CONTENU DE VOTRE CLÉ AVANT D'Y COPIER PRIMTUX.

Source : <https://www.debian.org/releases/stable/i386/ch04s03.html.fr>

## Démarrer en mode Installation



## Choix du clavier



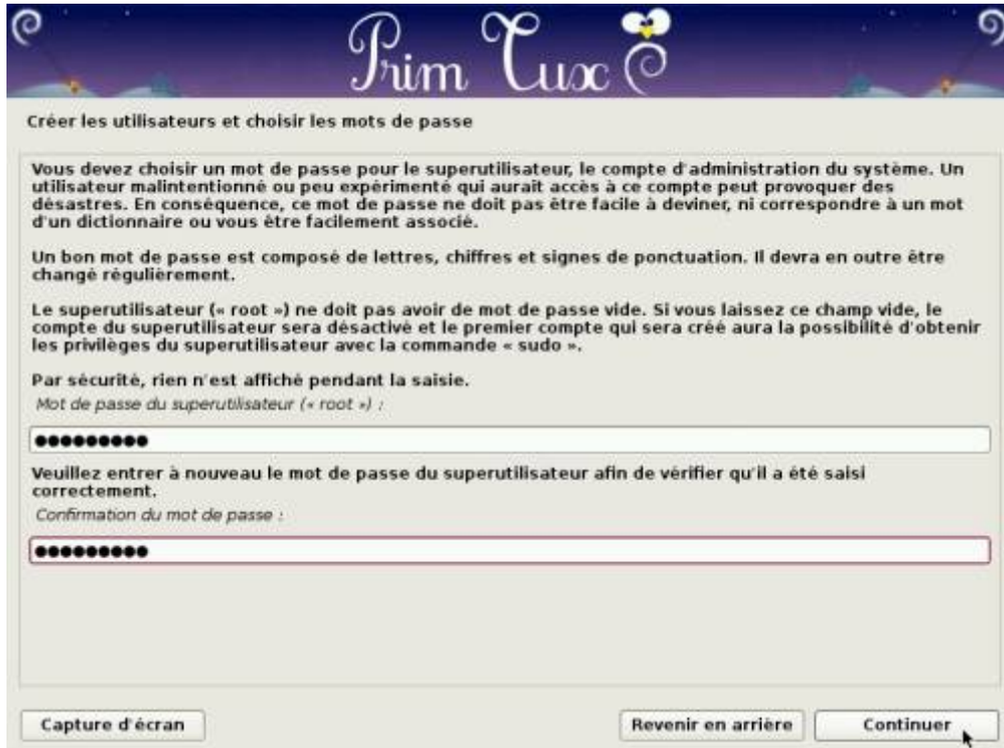
## Choix du nom de la machine sur le réseau



## Choix du mot de passe « root »



Nous vous conseillons de choisir le même mot de passe pour le super utilisateur que pour l'utilisateur principal. Par exemple, « **tuxmaitre** » était le mot de passe pour le prof, dans PrimTux-Liberté.



**Créer les utilisateurs et choisir les mots de passe**

Vous devez choisir un mot de passe pour le superutilisateur, le compte d'administration du système. Un utilisateur malintentionné ou peu expérimenté qui aurait accès à ce compte peut provoquer des désastres. En conséquence, ce mot de passe ne doit pas être facile à deviner, ni correspondre à un mot d'un dictionnaire ou vous être facilement associé.

Un bon mot de passe est composé de lettres, chiffres et signes de ponctuation. Il devra en outre être changé régulièrement.

Le superutilisateur (« root ») ne doit pas avoir de mot de passe vide. Si vous laissez ce champ vide, le compte du superutilisateur sera désactivé et le premier compte qui sera créé aura la possibilité d'obtenir les privilèges du superutilisateur avec la commande « sudo ».

Par sécurité, rien n'est affiché pendant la saisie.

Mot de passe du superutilisateur (« root ») :

●●●●●●●●

Veuillez entrer à nouveau le mot de passe du superutilisateur afin de vérifier qu'il a été saisi correctement.

Confirmation du mot de passe :

●●●●●●●●

Capture d'écran      Revenir en arrière      Continuer

 Ce mot de passe doit être conservé car il est impossible à modifier par la suite. Il vous sera demandé pour toute opération agissant sur le système : installation d'un programme, mise à jour, modification du profil, etc.

## Création de l'utilisateur

Ici l'exemple est « toto », mais vous pouvez choisir « primtux ».



Confirmation



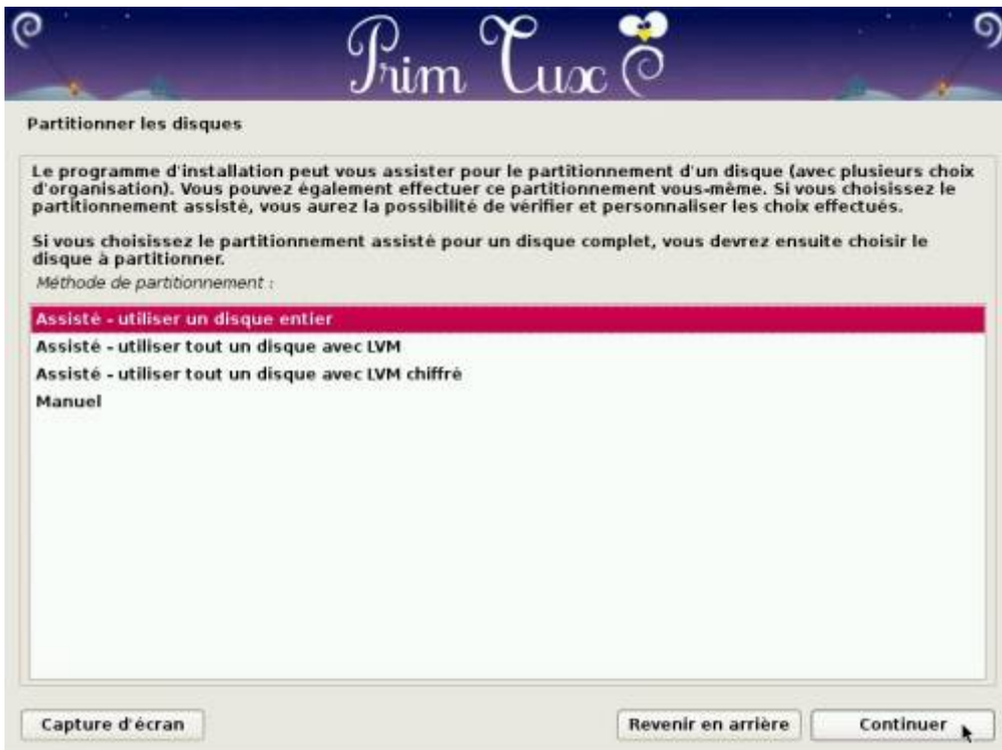
Enregistrement du mot de passe (de préférence le même que celui du super utilisateur).



## Partitionner les disques

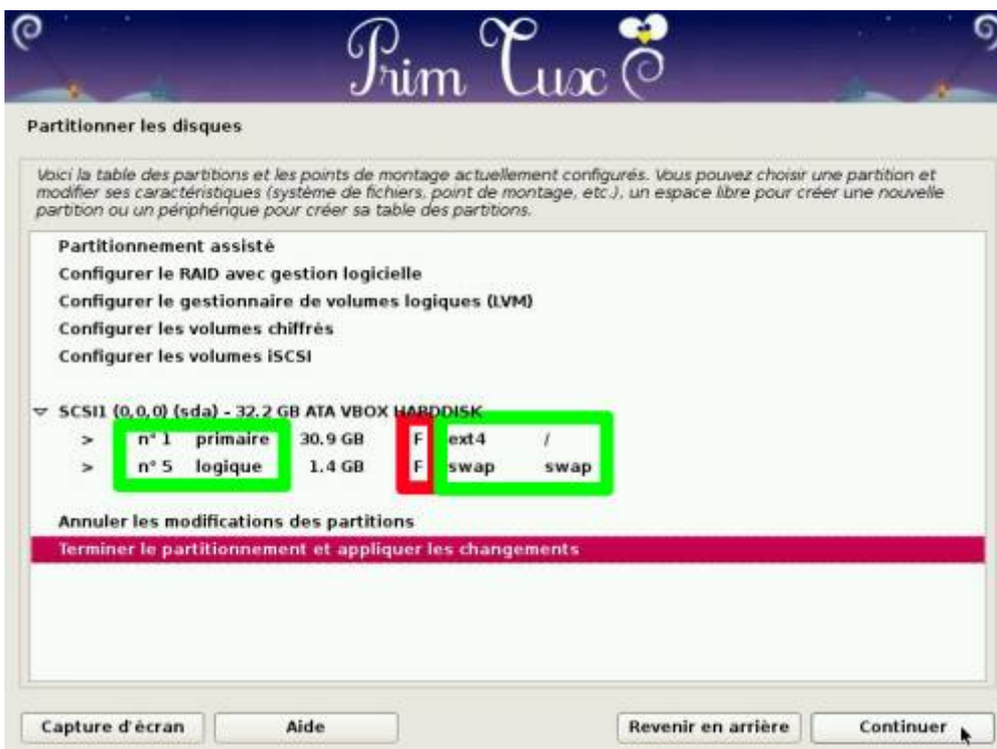
### L'ordinateur ne possède qu'un disque dur

La racine, le swap et grub sont configurés automatiquement.





Le disque dur sera divisé en 2 parties: le système et le swap (encadrés ici en vert). Les 2 partitions seront formatées (indiqué par le F encadré en rouge).



## L'ordinateur possède plusieurs disques durs

Double-cliquer sur le disque dur sur lequel sera installé PrimTux:



Le disque dur choisi (ici en jaune) sera formaté (indiqué par les F en rouge) et partitionné en 2 parties (en vert): la partition système et le swap. Le disque dur non sélectionné (ici en bleu) ne subira aucune modification:



## Confirmation des changements à apporter avant installation (bien lire le résumé)



## Installation du système

Copie des données sur le disque dur.



Choix du disque dur pour l'installation du programme de démarrage Grub



L'installation du système est terminée. En cas d'utilisation d'un DVD, il sera éjecté.





## Premier démarrage



Choisir les options avancées permettra de démarrer en mode non-PAE, ordinairement.



## Premiers pas

Vous pouvez maintenant faire vos [Premiers pas après l'installation de PrimTux Eiffel](#)

From:

<https://wiki.primtux.fr/> - **PrimTux - Wiki**

Permanent link:

[https://wiki.primtux.fr/doku.php/installer\\_eiffel](https://wiki.primtux.fr/doku.php/installer_eiffel)

Last update: **2022/10/04 19:49**

