

Install Party



[association services](#), [association](#)

Et si vous passiez de Windows (ou de MacOS) à Linux ?

Linux est un système d'exploitation libre et ouvert pour votre ordinateur. Il est gratuit, réputé stable et sans virus. Simple curieux ou technophile confirmé ? Venez essayez Linux !

L'association **Alpinux** vous aide à installer ou mettre à jour gratuitement sur votre ordinateur **Linux Mint**.

Retrouvez un **système d'exploitation** agrémenté de nombreux logiciels libres : **LibreOffice** (suite bureautique), **Chromium** (navigateur Internet), **Thunderbird** (gestionnaire d'e-mails), **VLC** (lecture des fichiers audio et vidéo), **PDF Arranger** (découper/assembler des PDF), **KeePass** (gestionnaire de mots de passe), **FreeCAD** (conception de modèles 3D), **KDEnLive** (montage vidéo), **Audacity** (montage audio multipistes), **Calibre** (bibliothèque de documents numériques), **Gimp** (édition d'images), **digiKam** (gestionnaire de photos)...

Date et Lieux de la prochaine Install Party

Le samedi 18 novembre 2023 à La Dynamo de Chambéry de 10h à 17h.

Le samedi 6 avril 2024 à la médiathèque de Chambéry de 10h à 17h.

Inscription pour une installation ou une mise à jour

L'inscription est gratuite et obligatoire pour se faire aider par un bénévole installeur.

Vous souhaitez vous inscrire pour installer Linux sur votre ordinateur ou le mettre à jour en tant que Linuxien débutant ?

L'inscription se passe sur le service dédié d'inscription.

Lien prochainement à venir.

Décharge de responsabilité

Prenez connaissance de la **décharge de responsabilité** suivante.

[décharge de responsabilité](#)

Version de Linux



Nous privilégions la version **Linux Mint 21 x64 Cinnamon**.

Pré requis



Machine

Nous installons Linux Mint uniquement sur des ordinateurs avec des processeurs 64 bits. La plupart des machines fabriquées après 2007 sont des processeurs 64 bits ¹⁾

- 4 Go de RAM

- 60 Go d'espace disque
- résolution de 1024×768 minimum
- prise USB disponible
- interface réseau : prise Ethernet ou adaptateur USB Ethernet
- alimentation électrique
- Windows, Linux ou PC Dos pré installé.

Sauvegarder

Avant d'entamer l'installation d'un nouveau système d'exploitation, il est tout d'abord nécessaire d'effectuer une sauvegarde de vos données importantes. Vous pouvez effectuer ces sauvegardes sur disque dur ou clé USB, **avant de venir nous rencontrer**.

Défragmenter

Cela concerne les systèmes d'exploitation Windows XP x64, Windows 7 x64, Windows Vista x64. Les fichiers en cours d'utilisation ne peuvent être défragmentés. Il est donc préférable de limiter leur nombre. Préférez une défragmentation en **mode sans échec**.

Mode opératoire d'installation

Une clé USB est distribuée à l'arrivée.

Un [mode opératoire pour installer Linux](#) est disponible sur la page dédiée.

Il sera suivi par l'installateur et pourra demander de l'aide aux plus barbus.

Trousse de Premiers Secours & Aide

N'hésitez pas à consulter [Linux Mint 21 \(Vanessa\)](#), [Trousse de premiers secours](#).

Nous organisons des réunions, des ateliers ou des événements où vous pouvez rencontrer d'autres utilisateurs de Linux en personne. C'est une excellente occasion d'obtenir de l'aide en direct et d'apprendre davantage sur Linux. Voir le [calendrier des évènements](#).

Bien que les membres d'Alpinux soient là pour vous aider, il est toujours bon d'avoir une attitude d'apprentissage et de poser des questions lorsque vous ne comprenez pas quelque chose. Ils peuvent vous montrer comment utiliser Linux, mais cela peut également être une opportunité d'apprendre les bases de Linux et de l'informatique en général.

N'ayez pas peur de demander de l'aide, car l'association Alpinux est très accueillante envers les débutants et enthousiaste à l'idée d'aider les nouveaux utilisateurs à découvrir Linux. Une fois que Linux a été installé sur votre machine, vous pourrez commencer à explorer ce système d'exploitation puissant et flexible.

Mesures sanitaires

Les mesures sanitaires en vigueur seront appliquées.



Plus d'informations :

- <https://www.savoie.gouv.fr/Actualites/COVID-19-Point-sur-la-situation-en-Savoie>
- <https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus>

Être bénévole

Vous souhaitez participer en tant que bénévole aux install Party d'Alpinux ? Soyez les bienvenus !

Dans ce genre de manifestation nous avons besoin de bénévoles pour accueillir le public, effectuer les installations de Linux, vérifier les installations et s'occuper de l'intendance. Toutes les compétences sont utiles pour un bon déroulement de cette manifestation. De surcroît c'est un moment convivial et il permet d'échanger sur les logiciels libres, le matériel, les échanges sur Internet...

Un temps de pause est prévu du temps de midi, où chacun apporte un peu de nourriture et boisson à partager.

Le public pour venir entre 10h00 et 12h00, 13h30 et 17h00. En tant que bénévole, votre présence est souhaitable à partir de 09h00, jusqu'à 18h00. Il faudra veiller à nous indiquer si vous ne souhaitez pas rester toute la journée.

Une réunion d'information est prévue avant l'Install Party afin d'aborder ces aspects et revoir le déroulé d'une installation de Linux sur un ordinateur.

1)

vérifier sur la page <https://en.wikipedia.org/wiki/X86#Chronology>

From:
<https://wiki.alpinux.org/> - **Alpinux Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.alpinux.org/alpinux/install-party?rev=1695338309>

Last update: **2023/09/22 01:18**

