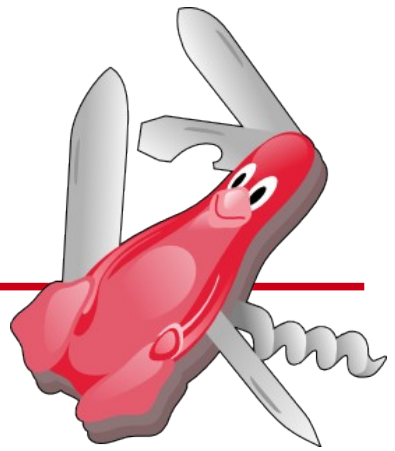


# Swisslinux.org

---



**Vous venez de faire l'acquisition  
d'un ordinateur équipé d'un  
système d'exploitation Ubuntu.**



# ubuntu

linux for human beings

**Vous trouverez dans ce document une  
courte description d'Ubuntu ainsi que  
des moyens d'obtenir de l'aide en cas de  
problème.**

## Qu'est-ce que Swisslinux.org?

Swisslinux.org est une association à but non lucratif, qui souhaite réunir des utilisateurs des systèmes d'exploitation GNU/Linux. Elle promeut leurs utilisations en aidant les utilisateurs amateurs et expérimentés, ainsi que les personnes intéressées qui débutent ou qui souhaitent découvrir ces systèmes d'exploitation.



<http://www.swisslinux.org>

À cet effet, Swisslinux.org propose un ensemble de moyens de communication et d'informations, tels que son forum de discussion, son wiki, ses salons de discussion en ligne. L'association gère ces espaces d'échange en partant du principe que celui qui aura été aidé et aura appris par le biais de Swisslinux.org mettra, par la suite et dans la mesure de ses moyens, ses connaissances à la disposition de la communauté.

*L'accès aux différents espaces d'échange est libre à tous et n'est pas réservé aux seuls membres de l'association.*

## Comment obtenir de l'aide ?

Le support des distributions Linux est essentiellement communautaire. Il existe de nombreux sites avec de la documentation et des forums pour chercher des réponses à vos questions et/ou résoudre vos problèmes.

- <http://www.swisslinux.org>, site communautaire suisse.
- <http://www.ubuntu-fr.org>, site francophone communautaire d'Ubuntu.
- <http://ubunteros.tuxfamily.org>,  
**« Guide de l'Ubuntiste débutant »**

Pour ceux qui n'ont pas accès à Internet chez eux, il existe des livres que l'on peut acheter ou télécharger au format PDF (depuis un autre poste).

- **« Ubuntu efficace »** de Lionel Dricot, Eyrolles (30€).
- **« Simple comme Linux »** de Didier Roche, Framabook (13€ ou téléchargeable sur <http://www.framabook.org>)

## **Qu'est-ce qu'Ubuntu?**

Ubuntu une distribution GNU/Linux combinant système d'exploitation libre et logiciels libres.

<http://www.ubuntu.com>

Ubuntu est gratuit et constitue un outil idéal pour naviguer sur internet (avec Firefox), faire de la bureautique (avec OpenOffice.org), de la retouche d'image (avec GIMP), de tchatcher (avec Gaim) et ainsi de suite.

Il est possible avec Ubuntu d'installer de nombreux logiciels libres qui répondront à vos besoins en quelques clics de souris si vous êtes connectés à Internet.

## **Qu'est-ce qu'un logiciel libre ?**

Mis à part le fait qu'un logiciel libre est souvent disponible gratuitement, cette liberté a aussi des avantages techniques: lorsque les programmes sont développés, le travail des autres peut être réutilisé et enrichi.

C'est pour cette raison que le développement de logiciels libres est rapide, efficace et passionnant!

## **Est-ce qu'Ubuntu reconnaîtra mes périphériques?**

Il arrive parfois que certains composants ou périphériques posent problème, bien que la plupart soient bien gérés par Ubuntu.

Dans tous les cas, il est recommandé de se renseigner sur Internet quant à la compatibilité avec Linux avant d'acquérir un nouveau périphérique (imprimante, scanner, webcam, etc.).

## **Est-ce que je utiliser mes logiciels prévus pour Windows?**

Les logiciels développés pour Microsoft Windows®

ne fonctionneront pas sous Linux sans recours à des astuces parfois compliquées ne fonctionnant que pour certains logiciels. Rendez-vous sur les forums d'aide pour connaître la meilleure façon de faire fonctionner ces logiciels si vous ne pouvez absolument pas vous en passer.

*N'oubliez pas qu'il existe souvent des alternatives libres (et gratuites) aux logiciels que vous utilisez. Apprenez à les connaître ou demandez nous conseil !*

## Mise en fonction de votre nouvel ordinateur :

1. Branchez l'écran, le clavier et la souris (ainsi que vos éventuels autres périphériques) sur la tour.
2. Reliez les câbles d'alimentation électrique de la tour et de l'écran à une prise électrique.
3. Démarrez l'ordinateur..
4. Suivez les indications à l'écran.
5. A l'écran de connexion, donnez le nom et le mot de passe que vous avez indiqués à l'étape 4.
6. Partez à la découverte de votre nouveau système d'exploitation.



Si vous avez besoin d'aide, n'hésitez pas à en demander auprès de la communauté.

## Feedback

Afin de mieux répondre aux attentes des utilisateurs débutants, nous serions heureux que vous preniez le temps de répondre à un questionnaire disponible en ligne à l'adresse suivante :

<http://feedback.swisslinux.org>

L'association Swisslinux.org vous remercie de votre participation et espère que vous aurez du plaisir à utiliser un système d'exploitation libre.