

Ubuntu - Après l'installation...

Cette page s'adresse aux **débutants**. Elle décrit les démarches à faire suite à une nouvelle installation afin de pouvoir profiter des fonctionnalités habituelles que vous avez sur d'autres systèmes.

Ce tutoriel vous explique et détail l'installation des logiciels les plus connus : [Que faire après l'installation d'Ubuntu / Elementary OS / Linux Mint](#)

Que faire... après l'installation ?

Activer sa connexion

Il se peut que votre connexion soit prise en compte directement. Si c'est le cas très bien 😊 Sinon, pour savoir comment se connecter à internet, consulter [cette page](#).

Si vous n'avez pas d'accès internet

Il est possible d'installer des logiciels supplémentaires dans Ubuntu même si vous n'avez pas de connexion internet. Il suffit de télécharger les logiciels via un autre poste (disposant d'un accès internet), puis de les mettre sur clé USB ou CD afin de les copier et installer sur votre PC. Pour compléter votre installation, nous recommandons notamment le [Pack de logiciels RTU](#).

Voir aussi [Comment installer un paquet si vous n'avez pas accès à internet ?](#)

Rendre Ubuntu 100 % français

Si vous avez installé Ubuntu (ou une de ses variantes) sans connexion à Internet, il est possible que votre système et vos applications ne soient pas entièrement traduits en français. Dans ce cas, assurez-vous d'avoir activé votre connexion internet, une notification d'installation de la langue de votre pays vous sera demandée lors du démarrage de votre système d'exploitation.

→ Plus de détails « [Comment passer Ubuntu \(et ses variantes\) et ses applications en français ?](#) »

Améliorer la reconnaissance matérielle

Ubuntu reconnaît la plupart des pilotes et exploite au mieux le plus large panel de matériel disponible. Cependant, vous devrez peut-être installer des **pilotes** (*ce qui nécessite une connexion internet*)¹ (*drivers* en anglais) afin que votre matériel fonctionne au mieux de ses capacités. **Certains pilotes sont propriétaires et donc ne sont pas installés par défaut sur le système.** Rendez-vous dans le menu *Paramètres système* → *matériels* → *Pilotes additionnels*, Ubuntu sélectionnera automatiquement les pilotes dont vous avez besoin, il ne restera plus qu'à les installer.

- Plus de détails sur la page "[gestionnaire de pilotes propriétaires](#)".
- En complément, consultez la page "[matériel](#)".

Améliorer l'accessibilité

Ubuntu offre un excellent panel de programmes pour les personnes en situation de handicap : reconnaissance vocale, loupe d'écran, logiciel Daltonisme, etc... : consulter le portail [Accessibilité](#).

Installer les principaux codecs multimédia propriétaires (mp3, flash, wmv, DVD,...)

Pour avoir les polices True type (Time new roman...), Adobe [Flash](#), et les principaux codecs (mp3, mpeg, etc...), il suffit d'[installer le paquet](#) correspondant à votre [variante](#).

Méta-paquet	Variante d'Ubuntu	Environnement de bureau
ubuntu-restricted-extras	Ubuntu	Unity / Gnome-shell
kubuntu-restricted-extras	Kubuntu	KDE
xubuntu-restricted-extras	Xubuntu	Xfce
lubuntu-restricted-extras	Lubuntu	LXDE

Ces formats répondent à la grande majorité des besoins courants. Ces paquets non-libres, ne sont pas installés d'origine pour des raisons juridiques.

Pour des besoins moins usuels, ou une installation plus personnalisée, consultez [cette page](#).

Rendre Ubuntu plus convivial (changer le fond d'écran, le thème, etc)

Il existe plein de petits trucs et astuces pour rendre Ubuntu plus facile/agréable à utiliser. Suivez [ce petit guide](#) !

ww

Accélérer Ubuntu et économiser de l'énergie

- [Optimisation](#) - pour utilisateur aguerri.

Faire cohabiter Ubuntu avec Windows

Si vous avez installé Ubuntu en [cohabitation](#) avec Windows, vous pouvez maintenant choisir Ubuntu ou bien Windows au démarrage de votre ordinateur. Allez maintenant sur [cette page](#) pour y trouver, entre autres, comment :

- choisir le système par défaut
- accéder aux partitions Windows sous Linux et inversement,
- intégrer Ubuntu dans un réseau Windows
- partager une même boîte email entre Windows et Ubuntu
- etc.

Remarque : si vous n'aviez pas suivi [les instructions d'installation](#) et que Windows a « disparu », il y a un faible espoir de le récupérer grâce à [cette page](#).

Et pour finir...

Voilà! Vous avez maintenant installé un système GNU / Linux Ubuntu pleinement fonctionnel et prêt à être utilisé. Pour toute question, consultez d'abord la documentation, ensuite visitez notre forum, et si aucune solution à vos problèmes n'a été trouvée posez la question sur le forum de la communauté. Nous vous souhaitons la bienvenue et une très bonne découverte d'Ubuntu. :)

- [Un petit tuto "tout en un" pour finaliser/optimiser une installation](#)

Revenir au [guide pour les débutants](#).