# Mise à niveau de Ubuntu

Nous passerons de Ubuntu 18.04 à 19.04.

# **Pré-requis**

- sauvegarder toutes vos données avant d'effectuer une mise à jour majeure
- Si vous avez activé le cryptage sur votre répertoire personnel, déchiffrer avant la mise à niveau, puis re-chiffrer une fois le processus terminé <sup>1)</sup>
- l'utilitaire ecryptfs-utils n'est plus pré-installé.

# Première étape

#### Avec le gestionnaire de mises à jour de logiciels

- 1. Ouvrez le gestionnaire de mises à jour
  - 1. cliquez sur Paramètres en bas à gauche de la fenêtre



#### 2. Paramètres

- 1. Cliquez sur l'onglet Mises à jour.
- 2. **Me prévenir lorsqu'une nouvelle version d'Ubuntu est disponible** : Pour chaque nouvelle version.

(		Logiciels & mises à jour				
Logiciels Ubuntu	Autres logiciels	Mises à jour	Authentification	Pilotes additionnels	Options de développement	Livepato
installer les mises à j	our depuis :					
Mises à jour de	sécurité (bionic-secur	ity)				
Mises à jour rec	commandées (bionic-s	pdates)				
Mises a jour no	n gerees (bionic-back)	(orts)	Ŭ			
	Winifier automatique	iment les mises à j	our : Tous les jours			
	Lorsqu'il y a des m	ises à jour de sécu	ité : Télécharger e	t installer automatiquemen	1	
	Longentity	d'adres mises à i	Affecter in me	distanced		
	constant in	a				
		~	*			
Me prêvenir korsqu'	une nouvelle version d	/Ubuntu est disponi	ble : Pour chaque i	nouvelle version		
					BULLE	

Entrez votre mot de passe lorsque vous y êtes invité

3. cliquez sur Actualiser quand cela vous est demandé.



- 2. Le gestionnaire de mises à jour a maintenant un bouton de mise à niveau. Cliquez dessus pour continuer. Vous serez invité à entrer votre mot de passe une fois de plus.
- 3. La boîte de dialogue **Notes de version** affiche les modifications apportées par cette version d'Ubuntu. Cliquez sur Mettre à niveau pour continuer.

×	Notes de version							
Wel	come to Ubuntu 19.04 'Disco Dingo'							
The Ubuntu team is proud to announce Ubuntu 19.04 'Disco Dingo'.								
To see	To see what's new in this release, visit:							
http:	https://wiki.ubuntu.com/DiscoDingo/ReleaseNotes							
Ubuntu is a Linux distribution for your desktop or server, with a fast and easy install, regular releases, a tight selection of excellent applications installed by default, and almost any other software you can imagine available through the network.								
We ho	pe you enjoy Ubuntu.							
Feed	back and Helping							
lf you you ca	would like to help shape Ubuntu, take a look at the list of ways an participate at							
http	http://www.ubuntu.com/community/participate/							
	· · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	Annuler Mettre à niveau							

La fenêtre Mise à niveau de la distribution s'affiche et commence à télécharger la mise à niveau et à préparer le système pour la mise à niveau.

4. Un message disant « Sources provenent de tiers désactivées » peut s'afficher avec des instructions sur la façon de les réactiver après le processus de mise à niveau. Quand vous avez lu le message, cliquez sur Fermer

	Rouroes provenant de liars désactivées	
- 6	Centaines entries de vete fichier sources let concernant des ferces parties, ent del désectivées. Veus pouver les réacture agrès la mise à vete fichier source hat « Lagiciel à mises àsor » ou avec vete genformaire de page	
	Fema	

5. Une dernière confirmation signale que les mises à jour ont été téléchargées. Assurez-vous que tous les documents et applications ouverts ont été enregistrés et fermés avant de cliquer sur Démarrer la mise à niveau.



6. Un message informe que l'écran de verrouillage a été désactivé pour que la mise à niveau puisse se dérouler sans interruption. Cliquez sur Fermer pour effacer le message et continuer



- La mise à jour continue à mettre à niveau le système, ce qui prend généralement environ 20 minutes.
- 8. Une fois au nettoyage, vous serez invité à mettre à jour le fichier de configuration "gdm3". Sélectionnez l'option par défaut à moins que vous n'ayez effectué de personnalisation au gdm3. Enfin, cliquez sur Redémarrer maintenant pour redémarrer et terminer la mise à niveau.

#### Dans un terminal

- 1. Ouvrez un terminal
- 2. Préparez et mettez à niveau :

USER@MACHINE:~\$ sudo apt update USER@MACHINE:~\$ sudo apt upgrade USER@MACHINE:~\$ sudo apt dist-upgrade USER@MACHINE:~\$ sudo apt install update-manager-core

3. **Mettez à jour le fichier de version** pour le modifier pour chercher des mises à jour normales plutôt que des LTS :

```
USER@MACHINE:~$ sudo sed -i 's/Prompt=lts/Prompt=normal/g'
/etc/update-manager/release-upgrades
```

4. Commencez le processus de mise à niveau :

USER@MACHINE:~\$ sudo do-release-upgrade

5. **Terminez la mise à niveau** : une fois le programme d'installation terminé, redémarrez votre PC pour terminer la mise à niveau.

Si vous ne parvenez pas à vous connecter, appuyez sur <u>Ctrl</u>+<u>Alt</u>+<u>F1</u>, ce qui vous conduira à un terminal. Saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe lorsque vous y êtes invité et entrez la commande ci-dessous :

```
USER@MACHINE:~$ sudo apt install
ecryptfs-utils
```

6. Vérifier le statut de la mise à niveau : Une fois la mise à jour terminée, vous pouvez vérifier votre version actuelle avec :

```
USER@MACHINE:~$ lsb_release -a
```

# Autres étapes

### Conclusion

# **Problèmes connus**

### Voir aussi

- (fr) Article
- (en) Article

Basé sur « Article » par Auteur.

1)

Avec chiffrement, le processus de mise à niveau peut entraîner une défaillance du système d'exploitation, ou ne pas pouvoir se connecter

From: https://doc.wikis.frapp.fr/ - **doc** 

Permanent link: 

https://doc.wikis.frapp.fr/doku.php?id=tutoriel:os:ubuntu:upgrade:start

Last update: 2023/05/29 13:51