Mise à niveau de Ubuntu

Nous passerons de Ubuntu 18.04 à 19.04.

Pré-requis

- Sauvegardez toutes vos données avant d'effectuer une mise à jour majeure !
- Si vous avez activé le cryptage sur votre répertoire personnel, retirez le cryptage avant la mise à niveau, puis remettez le cryptage une fois le processus terminé.
 Avec chiffrement, le processus de mise à niveau peut entraîner une défaillance du système d'exploitation, ou ne pas pouvoir se connecter.

À partir de 18.04, l'utilitaire **ecryptfs-utils** n'est plus pré-installé.

Première étape

Ouvrez le gestionnaire de mises à jour et cliquez sur Paramètres en bas à gauche de la fenêtre :



Autres étapes

 Modifiez la liste déroulante Me prévenir lorsqu'une nouvelle version d'Ubuntu est disponible → Pour chaque nouvelle version :

× Logiciels & mises à jour						
Logiciels Uburtu	Autres logiciels	Mises à jour	Authentification	Pilotes additionnels	Options de développen	nent Livepatch
Installer les mises à jo Whises à jour de r Mises à jour recu Mises à jour non	ur depuis : vécurité (bionic-securi smmandées (bionic-u gérées (bionic-backp	ty) pdates) orts)	J			
	Virifier automatique	ment les mises à jo	ur : Tous les jours			
	Lorsqu'il y a des m	ises à jour de sécuri	té : Télécharger ef	tinstaller automatiquement		
	Lorsqu'il y a	d'autres mises à jo	ur: Afficher immé	dialement.		
II. and and here the		5	The stress			
we prevenir iorsqu'u	ne nouvene version d	ubunau est dispond	e : Pour chaque r	KAVERE HEISIGN		
					Ri	table Ferner

Entrez votre mot de passe lorsque vous y êtes invité.

• Il vous est demandé d'actualiser. Cliquez sur le bouton Actualiser :



- 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.
- La boîte de dialogue **Notes de version** affiche les modifications apportées par cette version d'Ubuntu. Cliquez sur Mettre à niveau pour continuer :



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.

 Un message Sources provenant 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 :

			l
	Sources provenant de tiers désactivées		l
Ű,	Certaines entries de vete fichier sources. En, concernant des ferces parties, ent del désectivées. Veus pouvez les réactives après la mise à niveau avec hout « Lagiciele & mises à jour » ou avec vete gastionnaire de	papats.	l
		Fermer	l

 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



 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.
- 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 personnalisé gdm3. Enfin, cliquez sur Redémarrer maintenant pour redémarrer et terminer la mise à niveau.

Dans un terminal

Ouvrez un terminal

• Préparez la mise à jour:

```
$ sudo apt update
$ sudo apt upgrade -y
$ sudo apt dist-upgrade -y
$ sudo apt install update-manager-core
```

Modifiez le fichier de version pour rechercher des mises à jour normales plutôt que LTS :

```
$ sudo sed -i 's/Prompt=lts/Prompt=normal/g' /etc/update-
manager/release-upgrades
```

Démarrez le processus de mise à niveau :

```
$ sudo do-release-upgrade
```

• Une fois le programme d'installation terminé, redémarrez votre ordinateur pour finaliser la mise à niveau.



Une fois la mise à niveau terminée, vous pouvez vérifier la version en cours avec:

```
$ lsb_release -a
```

Conclusion

Problèmes connus

Voir aussi

• (fr) http://

Basé sur « Article » par Auteur.

From:

https://nfrappe.fr/doc-0/ - Documentation du Dr Nicolas Frappé

Permanent link:

https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=tutoriel:os:ubuntu:upgrade:start

Last update: 2022/08/13 22:15