

# **Quoi de neuf sur Ubuntu 15.10 : Ordinateur de bureau et dispositifs**

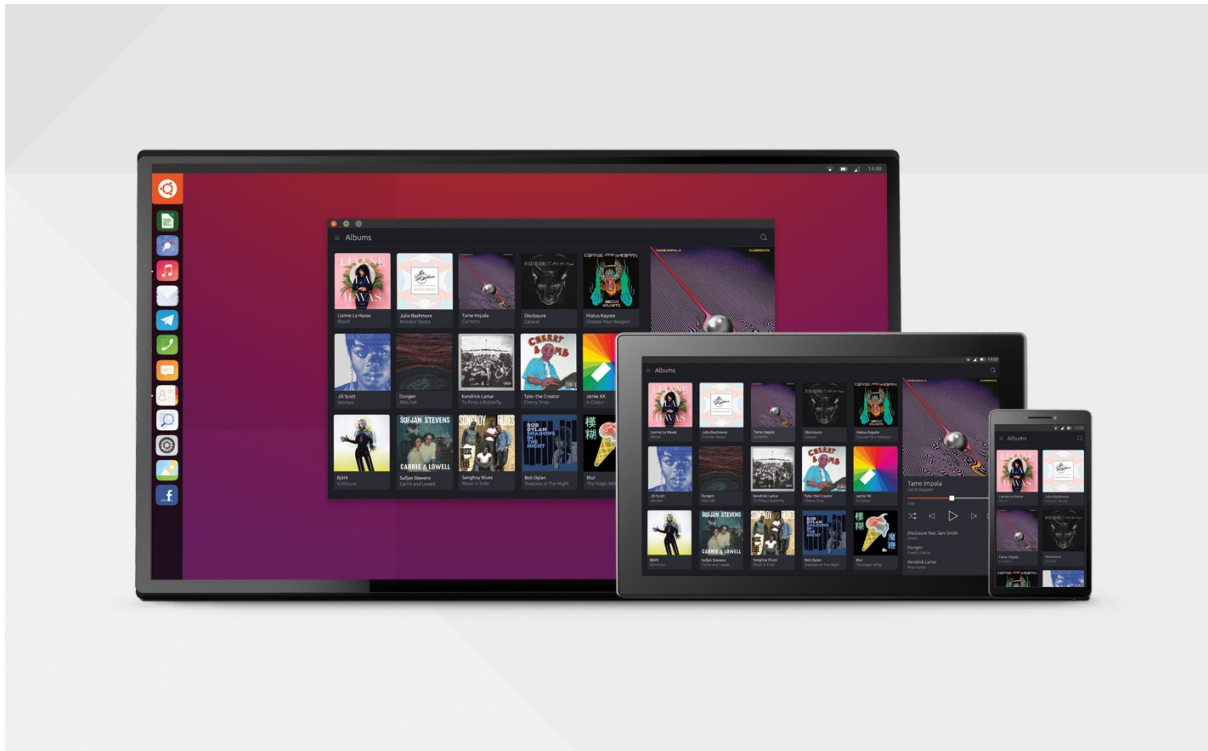
**Auteur : Canonical**

**Traduction : Winael**

2015-10-29

# Quoi de neuf sur Ubuntu 15.10 : Ordinateur de bureau et dispositifs

L'édition 15.10 d'Ubuntu pour ordinateur de bureau sera disponible en téléchargement à partir d'aujourd'hui - 22 Octobre - avec les derniers outils de développement et l'interface de bureau la plus fraîche, avec un aperçu de l'expérience de convergence du téléphone, du bureau et de la tablette qui a fait des vagues dans la communauté technologique.



Ubuntu Converged Devices Representation

## Mise à jours par les airs du téléphone Ubuntu

Les utilisateurs de téléphones Ubuntu recevront automatiquement toutes les fonctionnalités d'Ubuntu 15.10, démontrant pour la première fois l'intégration du fameux flux de mises à jour d'Ubuntu de ce nouvel écosystème. Certains éléments de la version 15.10 ont déjà été livrés aux utilisateurs d'Ubuntuphones.

Ubuntu Core est une petite interprétation d'Ubuntu qui utilise un système de mise à jour et de restauration transactionnel pour les applications ainsi que pour le système d'exploitation lui-même. Cette version d'Ubuntu inclut la dernière version de Snapcraft, l'outil de développement qui permet de créer facilement un "snap" pour Ubuntu Core.

Snapcraft est un outil à guichet unique pour faire des paquets d'applications existantes, ou des snaps, depuis la source ou depuis les paquets Ubuntu classiques. Vous pouvez en savoir plus sur Ubuntu Core et Snapcraft sur <https://developer.ubuntu.com/en/snappy/>.

Pour les « makers », Ubuntu Make supporte maintenant plusieurs plates-formes - 20 maintenant contre 14 en 15.04. Ubuntu Make fournit des outils essentiels qui sont toujours frais pour les fournisseurs en amont, et un cadre de tests approfondis afin que les développeurs puissent être assurés d'une expérience agréable. Plus d'informations disponibles sur <https://wiki.ubuntu.com/ubuntu-make>.

## Sur le poste de travail

Ubuntu a été pré-installé sur des millions de PC dans le monde et reste aujourd'hui l'un des systèmes d'exploitation les plus populaires, faciles à utiliser et fiables du monde. Ubuntu est la plateforme de développement haut de gamme de choix, avec Nvidia, Dell et d'autres entreprises lançant des stations de travail pour l'apprentissage des machines, la visualisation et le développement à usage général sur Ubuntu. L'XPS 13 de Dell et la station de travail mobile Precision M800 démontrent tous deux l'attention que Canonical et ses partenaires, portent pour apporter la prochaine génération d'outils pour les développeurs Ubuntu.

Dans la version 15.10, Unity 8 démontre la vision de Canonical de la convergence comme un aperçu de cette technologie. Les utilisateurs peuvent se connecter à sur une session de bureau Unity 8, découvrir les nouvelles fonctionnalités, et revenir proprement à l'expérience par défaut Unity 7. Les fonctionnalités de Unity 8 incluent désormais le mode fenêtré important pour les utilisateurs de bureau, ce qui permet aux utilisateurs d'être multi-tâche et basculé entre plusieurs applications en cours d'exécution. Les applications mobiles telles que le lecteur de musique et le client de messagerie Deko ont ajouté le support pour couvrir les appareils à petits facteur de forme et les grands écrans de bureau. Ubuntu 15.10 a aussi amélioré son soutien aux développeurs d'applications traditionnelles qui veulent porter ces applications sur Unity 8.

# Ubuntu Kylin

Les utilisateurs d'Ubuntu Kylin en Chine bénéficieront de toutes les améliorations de la version 15.10, telles que les méthodes d'entrée qui offrent une expérience du chinois plus élégante expérience plus rapide. Les utilisateurs sont désormais en mesure de saisir du Pinyin directement dans le tableau de bord Ubuntu pour la recherche. Moins de frappes de touches signifie une recherche plus rapide ! Il y a aussi des améliorations de l'interface utilisateur dans la logithèque d'Ubuntu Kylin dans l'assistant Youker pour assurer davantage de cohérence et la convivialité.

Ubuntu 15.10 est disponible en téléchargement depuis <http://www.ubuntu.com/download>

**source :** *What's new in Ubuntu 15.10: Desktop and Devices* sur [Ubuntu Insights](#)

# Table des Matières

Quoi de neuf sur Ubuntu 15.10 : Ordinateur de bureau et dispositifs	1
Quoi de neuf sur Ubuntu 15.10 : Ordinateur de bureau et dispositifs	2
Mise à jours par les airs du téléphone Ubuntu	3
Sur le poste de travail	4
Ubuntu Kylin	5