

### **TeamViewer : la version 8 pour Linux**

#### **Mac et Linux**

Posté par : JPilo

Publié le : 15/3/2013 13:00:00

La nouvelle version renforce les fonctionnalités de contrôle à distance et de réunion en ligne à l'intention des utilisateurs de Linux. TeamViewer, l'un des leaders mondiaux de logiciels de contrôle à distance et de réunions en ligne, annonce la disponibilité de **TeamViewer version 8 pour Linux**.

Cette version est dans la ligne du lancement récent de TeamViewer 8 pour Windows, Mac et les plateformes mobiles. TeamViewer 8 devient désormais disponible pour l'ensemble des systèmes d'exploitation du marché.



**La version 8 de TeamViewer pour Linux** propose de nouvelles fonctionnalités pour simplifier toujours davantage le contrôle à distance. Parmi les nouveautés et avantages de cette solution :

• **Un accès à distance 24h/24, 7j/7** : avec TeamViewer 8, l'accès à distance aux machines sous Linux permet des fonctions de login, de connexion et de redémarrage système : la solution s'impose ainsi pour la maintenance de serveurs et le contrôle distant à partir de chez soi.

• **Transfert de session** : les techniciens du support informatique peuvent inviter des collègues à des sessions distantes actives, voire leur transférer totalement la session. Résultat, les demandes des clients sont gérées plus rapidement et de manière transparente, sans avoir à initier de nouvelles sessions distantes.

• **Amélioration des enregistrements de sessions** : l'enregistrement vidéo et sonore est possible, à des fins de documentation ou de formations ultérieures. Les minutes des réunions en ligne sont ainsi disponibles dès la fin d'une session, permettant à toutes les parties prenantes, même absentes de la réunion, de disposer d'un compte rendu pertinent.

• **Commentaires sur les sessions** : des commentaires peuvent être saisis à l'issue d'une session, pour indiquer des commentaires de facturation par exemple.

â **Partage de certains groupes avec des comptes tiers TeamViewer** : Il est d'Ã©normais possible de partager des groupes de personnes (liste de contacts par exemple) entre les membres d'une Ã©quipe de support, ce qui simplifie l'accÃ©s Ã des machines clients partagÃ©es entre plusieurs collÃ©gues. Les autorisations de lecture et d'Ã©criture peuvent nÃ©anmoins Ãatre dÃ©finies de maniÃ¨re individuelle.

â **ContrÃ´le centralisÃ© sur les comptes utilisateurs de TeamViewer** : avec TeamViewer version 8, les utilisateurs de Linux bÃ©nÃ©ficient de la console d'administration TeamViewer, disponible Ã partir du Cloud, et qui permet aux Ã©quipes de support d'accÃ©der via un simple navigateur Ã leurs comptes TeamViewer et Ã leurs contacts. Parmi les fonctionnalitÃ©s de la console : gestion avancÃ©e des utilisateurs, reporting sur les connexions et possibilitÃ© d'initier des sessions distantes en un simple clic. La console d'administration TeamViewer est proposÃ©e dans les versions Premium et Corporate de l'outil.

*"La disponibilitÃ© de TeamViewer 8 pour Linux est un moteur de productivitÃ© pour les utilisateurs de cette plateforme Â», observe Holger Felgner, Directeur GÃ©nÃ©ral de TeamViewer. "La meilleure gestion des sessions distantes, la possibilitÃ© de les documenter et la prÃ©sence d'un contrÃ´le centralisÃ© font de TeamViewer un outil idÃ©al, multiplateformes, et qui amÃ©liore la relation client et le support Ã distance Â»*

A l'image de tous les logiciels TeamViewer, la version 8 pour Linux bÃ©nÃ©ficie d'un chiffrement AES 256 bit basÃ© sur des clÃ©s publiques/privÃ©es RSA. Cette technologie est basÃ©e sur les mÃªmes normes qui encadrent le HTTP et le SSL, ce qui assure ainsi une sÃ©curitÃ© optimale des utilisateurs.

### **Prix et disponibilitÃ©**

**TeamViewer pour Linux version 8** est disponible. L'outil est compatible avec les systÃ©mes sous Ubuntu, Fedora, Debian, RedHat et autres Linux.

Le logiciel TeamViewer est gratuit pour une utilisation personnelle. Pour une utilisation commerciale en milieu professionnel, [TeamViewer](#) propose plusieurs types de licences.