



Profiter des applications VPN pour sécuriser son téléphone android

publié le **08/03/2013**, vu **1305 fois**, Auteur : [sariaka](#)

La fin de l'application iOS de Tweetdeck

Twitter avait lancé au mois de Mai 2011 des apps TweetDeck qui étaient destinés à des professionnels du microblogging. Ce service va être consacré à la version web plutôt qu'à sa version mobile. Twitter annonce donc la fin de ces applications sur les iPhones et téléphones android. Le retrait des applications sur les boutiques vont se faire jusqu'en Mai 2013. TweetDeck va donc se consacrer à sa version wb comme pour les applications chrome. Les applications pour Mac et PC seront par contre toujours actives. On assistera à l'intégration de facebook à la nouvelle version consacrée au web. Les applications mobiles et Air feront donc bientôt partie de l'histoire ancienne.

Pourquoi choisir un VPN android ?

On assiste actuellement à la naissance de nombreuses plateformes mobiles qui utilisent comme système d'exploitation, la technologie android. Il faut donc prendre en considération l'aspect populaire de ce système. Le besoin de protection se crée pour que les utilisateurs puissent disposer sans souci des communications et de la navigation sur leur téléphone. Il existe des serveurs PPTP pour protéger la connexion sur le Smartphone android. Ces serveurs se trouvent un peu partout dans le monde et ils sont attribués en fonction du fournisseur [VPN sécurisé](#). Le VPN peut être installé sur un téléphone android OS très facilement et rapidement. Il existe maintenant des applications sur Google Play qui permettent de choisir un fournisseur VPN.

Comment installer VPN sur android ?

L'installation du **VPN android** est simple et rapide. Il suffit d'aller dans les paramètres et de choisir l'option Wifi et réseau ou les Commandes WIFI en fonction de la version android qui se trouve sur le téléphone. Dans les Paramètres VPN, il faudra ensuite ajouter un VPN et ajouter un VPN PPTP. Le nom de VPN à renseigner est déjà fourni par le fournisseur VPN android. N'oubliez pas de cocher l'autorisation du cryptage avant d'enregistrer. Il suffira ensuite de se connecter et de mémoriser un nom d'utilisateur pour les prochaines utilisations.