

**SonicWALL Mobile Connect Android : sécuriser le réseau des collaborateurs mobiles**  
**Logiciel**

Posté par : JulieM

Publié le : 29/2/2012 13:30:00

**SonicWALL, Inc.**, fournisseur leader de solutions intelligentes de sécurité des réseaux et de protection de données, lance son **logiciel client Mobile Connect** pour les **smartphones et tablettes** Google Android.

Grâce à cette application disponible en téléchargement gratuit sur la plate-forme Android Market, les utilisateurs de smartphones et tablettes fonctionnant sous ce système d'exploitation disposent d'un accès mieux sécurisé au réseau de leur entreprise, université ou administration via des connexions VPN SSL cryptées.

**Une fois l'application installée**, ceux-ci peuvent accéder à ces ressources à travers les appliances SonicWALL, notamment SonicWALL® Aventail E-Class Secure Remote Access (SRA), SRA pour PME et les firewalls SonicWALL de nouvelle génération (NGFW).



**Les terminaux mobiles tels que les smartphones et les tablettes** facilitent la circulation d'informations dans les entreprises mais peuvent également introduire dans leur réseau des programmes malveillants (malwares), que ce soit par inadvertance ou intentionnellement. Déployée avec ou aux côtés d'un firewall NGFW de SonicWALL, l'application Mobile Connect crée un réseau privé virtuel « propre » (Clean VPN) afin de décrypter le trafic tandis que le NGFW assure la décontamination des menaces, virus et autres malwares provenant des smartphones ou des tablettes via la liaison VPN SSL, avant leur entrée sur le réseau. Le service SonicWALL Clean VPN offre une double protection critique afin de sécuriser les accès et le trafic VPN en associant les VPN SSL et des firewalls hautes performances de

nouvelle génération. En outre, les administrateurs réseau peuvent faire appel à la fonction SonicWALL de contrôle intelligent des applications pour identifier celles devant être prioritaires en matière de bande passante. Cela permet de garantir les performances des applications stratégiques pour l'entreprise, tout en bridant les autres applications grosses consommatrices de bande passante mais jugées moins importantes.

**Lorsque les smartphones et tablettes** entrent dans le périmètre interne de l'entreprise et s'y connectent via des réseaux Wi-Fi, un NGFW SonicWALL examine le trafic pour vérifier que les terminaux Android respectent les règles de sécurité, de contrôle des applications et de filtrage de contenu. Les utilisateurs Android peuvent ainsi désormais bénéficier d'un niveau équivalent de sécurité et de contrôle en dehors du réseau de l'entreprise, grâce à Mobile Connect, et à l'intérieur de celui-ci, via SonicWALL Clean Wireless.

L'une des fonctionnalités phares de l'application Mobile Connect est End Point Control (EPC), disponible uniquement sur la série SonicWALL Aventail E-Class SRA. Pour chaque smartphone ou tablette Android où est installé Mobile Connect, EPC identifie les caractéristiques spécifiques de l'appareil et veille à ce qu'elles soient conformes avant d'autoriser ce dernier à se connecter au réseau. EPC peut également déterminer si un appareil Android a été « jailbreaké » et donc privé de la sécurité intégrée au système, ce qui permet de refuser ou mettre en quarantaine les connexions provenant de terminaux pirates.

« Les tablettes et smartphones Android sont aujourd'hui devenus des outils courants entre les mains des collaborateurs mobiles. Les entreprises doivent elles-mêmes disposer d'outils pour garantir la sécurité de ces équipements tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de leur propre réseau », souligne **Florian Malecki**, EMEA Senior Product Marketing Manager, SonicWALL. « Avec Mobile Connect, les entreprises, établissements scolaires ou universitaires et les administrations peuvent appliquer des règles strictes de sécurité à leurs utilisateurs lorsque ceux-ci se trouvent en dehors du périmètre protégé, ce qui favorise leur productivité. »

Dorénavant, avec l'application Mobile Connect pour Android, les utilisateurs et leurs entreprises sont également protégés lors des accès réseau via des hotspots publics ou des connexions 3G/4G.

L'application [SonicWALL Mobile Connect pour Android](#) est disponible immédiatement en téléchargement gratuit sur Android Market. SonicWALL propose par ailleurs l'application Mobile Connect pour iOS sur iPhone et iPad, disponible sur l'App Store.