

Proofpoint adapte sa plate-forme de sécurité et de conformité aux besoins de mobilité des entreprises

Le fournisseur lance de nouvelles applications mobiles compatibles iPad, iPhone, Android, BlackBerry et Windows Phone 7

SUNNYVALE, CA — 23 mars 2011 —Proofpoint, Inc., principal fournisseur de solutions cloud pour la sécurité, la mise en conformité et l'archivage de courrier électronique, lance Proofpoint Mobile, une gamme d'applications qui étend ses solutions phares aux terminaux mobiles. Exécutées à partir de la plate-forme cloud pour la sécurité et la mise en conformité de Proofpoint, Proofpoint CloudControl, ces solutions mobiles sont proposées sous la forme d'applications natives légères et d'applications Web optimisées pour les terminaux mobiles.

Les utilisateurs et administrateurs peuvent ainsi les exploiter et les déployer sur les périphériques de leur choix, à moindres coûts. Grace aux applications cloud évolutives et économiques de Proofpoint, les entreprises du classement Global 2000 vont pouvoir intégrer facilement et rapidement des solutions de communication mobiles sécurisées et conformes aux normes de l'industrie.

Cette nouvelle gamme inclut les applications Proofpoint Mobile Encryption, Proofpoint Mobile Archive et [Proofpoint Mobile Dashboard](#):

- composante de Proofpoint Enterprise Privacy Suite™, Proofpoint Mobile Encryption™ propose de puissantes fonctionnalités de cryptage et de décryptage basées sur des règles qui limitent les risques de violation des réglementations gouvernementales et des règles d'entreprise, ainsi que de perte de données. Sa fonction Decrypt Assist permet aux utilisateurs de décrypter des données en un clic sur leur terminal mobile et un plug-in BlackBerry facilite le cryptage de messages à partir des téléphones de la marque.
- Optimisée par Proofpoint Enterprise Archive™, l'application Proofpoint Mobile Archive™ propose aux utilisateurs de terminaux mobiles une boîte de réception à capacité illimitée. Ils peuvent ainsi retrouver à la demande, d'une simple click, des e-mails archivés depuis plusieurs années. Affranchis des limites de stockage traditionnelles des terminaux mobiles, les utilisateurs

où qu'ils soient, ont enfin la possibilité de rechercher des e-mails remontant à plusieurs années en fonction de leur sujet.

- Proofpoint Mobile Dashboard™ est un outil destiné aux administrateurs informatiques chargés de gérer ou d'implémenter Proofpoint Enterprise Protection™. Ce tableau de bord offre un accès instantané aux alertes de Proofpoint sur la sécurité et aux informations collectées par son système de suivi des appels Call Tracking System (CTS), notamment sur l'efficacité globale du système antispam, les statistiques de déploiement et les tickets de suivi client. Les administrateurs peuvent ainsi continuer de surveiller la sécurité et la conformité des messageries et produire des rapports en tout lieu et à tout moment.

PRIX ET DISPONIBILITE

Les applications Proofpoint Mobile sont d'ores et déjà disponibles gratuitement pour les actuels clients de Proofpoint. Pour en savoir plus, rendez-vous sur

<http://www.proofpoint.com/products/technology/mobile/mobile-email-security-and-compliance.php>

TEMOIGNAGES :

Les employés réclament un accès direct à leur données et application depuis leur terminaux mobile, où qu'ils soient et quant ils le souhaitent. Les responsables IT subissent une pression de plus en plus forte, à tout niveau de la hiérarchie, pour permettre l'accès au système informatique de l'entreprise aux utilisateurs de smartphones, tablettes et ordinateurs portables. Les services informatiques ont des difficultés à trouver la bonne approche pour sécuriser ces terminaux de plus en plus populaires, déclare Phil Hochmuth, program manager du groupe de recherche de la sécurité des produits chez IDC. De plus en plus de membre des services de sécurité informatique des entreprises considèrent maintenant les technologies de sécurité basées cloud comme la meilleure approche pour obtenir des contrôles de sécurité qui permettent d'autoriser des terminaux mobile, ne faisant pas partie du parc informatique de l'entreprise, à accéder en toute sécurité aux applications et aux données du réseau.

Les applications mobiles de Proofpoint incluant l'assistant de décryptage faisait partie du cahier des charges de Guaranty Bank, déclare Kenneth Johnston, CIO et vice président du système d'information de Guaranty Bank. Je suis très impressionné par la capacité de Proofpoint mobile encryption à fonctionner sur une large gamme de smartphones. L'accès aux messages décryptés en un click est un processus transparent pour nos utilisateurs qui ont pourtant des types de mobiles très différents.

« J'ai véritablement gagné en productivité depuis que je peux trouver et consulter rapidement tout e-mail envoyé ou reçu depuis mon iPhone. C'est comme si ma messagerie Exchange m'accompagnait dans tous mes déplacements », témoigne Steven Heller, directeur technique de Graubard Miller. « Ce type d'applications nous conforte dans notre décision d'utiliser les solutions d'archivage SaaS de Proofpoint, car elles nous font bénéficier immédiatement des investissements constants de Proofpoint dans le développement de sa plate-forme cloud. »

« Les salariés et cadres souhaitent pouvoir utiliser leurs terminaux mobiles personnels au sein de l'entreprise. Ils s'en servent d'ailleurs souvent sans attendre l'accord de la direction. Notre plate-forme cloud pour la sécurité et la mise conformité, protège les messageries électroniques et les rend conformes à la politique de sécurité de l'entreprise, aidant ainsi les techniciens informatiques à tenir leurs objectifs sans priver les salariés des avantages des terminaux mobiles de nouvelle génération », conclut Peter Galvin, directeur du marketing de Proofpoint. « Sécurité et conformité sont, à notre sens, indissociables de toute stratégie de communication mobile d'entreprise. Sans ces deux piliers, les entreprises s'exposent à des risques de vol de données et de non-conformité aux conséquences financières potentiellement très importantes. Grâce à nos applications mobiles, n'importe quelle entreprise va enfin pouvoir intégrer les technologies grand public à son infrastructure de communication. »

Pour rester en contact avec Proofpoint, rendez-vous sur Twitter ([@proofpoint](https://twitter.com/proofpoint)), Facebook (facebook.com/proofpoint) ou LinkedIn (linkedin.com/company/proofpoint).

A propos de Proofpoint, Inc.

Proofpoint se consacre exclusivement à la sécurité des messageries électroniques, à l'eDiscovery et aux solutions de conformité hébergées en mode cloud. De nombreuses entreprises de par le monde comptent sur l'expertise, les technologies brevetées et le système de livraison à la demande de Proofpoint pour se protéger contre les spams et virus, protéger la confidentialité de leurs données, crypter leurs contenus sensibles et archiver leurs messages afin d'en simplifier la gestion et la recherche. Les solutions pour messageries électroniques d'entreprise de Proofpoint facilitent l'administration des messageries professionnelles afin d'aider les entreprises à en tirer le meilleur parti. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.proofpoint.com.

####

Proofpoint, Proofpoint Enterprise Protection, Proofpoint Enterprise Privacy et Proofpoint Enterprise Archive sont des marques ou des marques déposées de Proofpoint, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques citées dans ce document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.