



PGP Corporation lance de nouvelles solutions dédiées à la sécurité et à la protection des données en environnement mobile.

Avec ces applications de chiffrement, les entreprises appliquent leurs règles de sécurité de données sur la totalité de leur périmètre.

Paris, France - le 21 juillet 2009 – PGP Corporation, un des leaders mondiaux de la protection des données d'entreprise, annonce PGP® Portable et PGP® Mobile 9.10, deux nouvelles solutions de chiffrement qui facilitent le partage en toute sécurité des données et des messages électroniques d'entreprise via les smartphones. PGP® Portable, nouvelle extension de la solution primée PGP® Encryption Platform, protège les données grâce à un chiffrement dédié à tous les dispositifs amovibles ou optiques de stockage (clés USB, CD et DVD notamment). Au-delà des données, PGP® Mobile 9.10 chiffre également les emails et fichiers joints, stockés et acheminés sur et via les smartphones sous Windows® Mobile, renforçant ainsi le périmètre de compatibilité de PGP® Corporation. Par ailleurs, PGP Corporation annonce également de nouveaux programmes de support pour répondre à l'évolution des besoins de ses clients.

Selon l'étude *2009 U.S. Encryption Trends Report* réalisée annuellement par The Ponemon Institute, 59 % des personnes interrogées affirment qu'il est important ou essentiel de chiffrer les communications des équipements mobiles. 26% d'entre elles déclarent chiffrer les communications de leurs smartphones ou assistant personnel la plupart du temps, mais 51% des personnes interrogées affirment ne jamais le faire.

« Les équipements mobiles deviennent les principaux outils de travail pour un nombre croissant d'entreprises. Le choix de ces plateformes mobiles est par ailleurs décidé par les collaborateurs qui apportent leurs propres équipements au sein de leur entreprise, des équipements qui doivent être gérés par les directions informatiques », explique Michael Osterman, Président et fondateur d'Osterman Research. « Cette évolution souligne de nouveaux risques de sécurité en environnement mobile et les entreprises ont besoin d'une solution qui offre une protection des emails et des données sur de multiples plateformes. C'est justement l'atout majeur de PGP Corporation. »

PGP® Portable – Protéger les données sur tout type de médias

PGP® Portable permet à ses utilisateurs de partager des données chiffrées, quel que soit leur système d'exploitation, et sans installation de logiciel supplémentaire, ni la nécessité de disposer de privilèges d'accès spécifiques. PGP Portable capitalise sur la technologie brevetée de disque virtuel de PGP Corporation, une technologie qui a déjà fait ses preuves sur le terrain et qui bénéficie de la certification FIPS 140-2. Parmi les principaux avantages et fonctionnalités de PGP Portable :

- **Un chiffrement en un clic** : PGP Portable chiffre les données présentes sur les équipements nomades et les médias amovibles en un seul clic.
- **Accès aux données chiffrées et modifications, sans installation de logiciel** : L'utilisateur autorisé qui connecte une clé USB ou un CD/DVD sécurisé par PGP Portable doit renseigner une passphrase. Une fois authentifié, l'utilisateur peut accéder et modifier ses données en toute sécurité, et ces données restent chiffrées sur ces dispositifs de stockage. Les données chiffrées peuvent également être partagées avec des personnes non-équipées du logiciel PGP sur leurs ordinateurs.
- **Une utilisation du système d'exploitation natif**: les utilisateurs de PGP accèdent aux dispositifs nomades via leur gestionnaire de fichiers Windows ou Mac OS X.
- **Protection étendue des données** : PGP Portable s'ajoute en toute simplicité aux applications de sécurité gérées de manière centralisée (applications de chiffrement total des disques dur, de partage de fichiers sur le réseau et de sécurité des emails sur le poste de travail)

« Les entreprises sont de plus en plus préoccupées par les failles de sécurité et les pertes de données, des risques qui deviennent réalité lorsque leurs collaborateurs égarent leurs équipements mobiles », explique Michael Disaboto, Vice-Président et Directeur des services du Burton Group. « Les offres de sécurité comme PGP® Portable protègent les données stockées sur une multitude d'équipements ».

PGP® Mobile – Simplifier la sécurité des données

PGP® Mobile 9.10 propose un chiffrement exhaustif des emails et des données sur les dispositifs de stockage et les smartphones équipés de Windows Mobile 6.0 ou de Windows Mobile 6.1 Professional Edition. Toutes les données stockées, acheminées ou partagées sont parfaitement sécurisées. Les avantages et fonctionnalités clés incluent:

- **Protection et chiffrement automatique des emails** : envoi et réception d'emails chiffrés et de leurs fichiers joints, directement sur les smartphones Windows Mobile.
- **Installation et déploiement simplifiés** : protection automatique des emails et des fichiers, et avec un impact minimal sur l'expérience utilisateur. Les charges de travail lors de l'installation sont moindres et les délais sont accélérés. Cette activation s'effectue par voie aérienne.

- **Applications des règles de sécurité** : déploiement et gestion centralisés des règles, des utilisateurs et des clés via PGP Universal™ Server et PGP® Desktop Email. Le chiffrement des emails s'effectue ainsi de bout en bout. La solution s'intègre avec Windows Domain Authentication et Active Directory, ce qui facilite l'approvisionnement et l'activation des clés.
- **Sécurité totale des données** : les archives sont automatiquement décryptées, ce qui facilite le partage de données avec les destinataires qui ne disposent pas de logiciel de chiffrement. La solution comprend également PGP® Virtual Disk, PGP® Zip et PGP® Shredder.

« Les parties prenantes d'une entreprise, qu'il s'agisse de collaborateurs, de fournisseurs, de partenaires ou de consultants, définissent la nouvelle périphérie de l'écosystème d'une entreprise. Elles transportent des données sensibles sur leurs dispositifs de stockage mobiles et leurs smartphones, des équipements qui sont susceptibles d'être égarés ou volés », explique Phillip Dunkelberger, Président et CEO de PGP Corporation. « Lorsque les messages électroniques et les données présents sur ces équipements ne sont pas protégés, les entreprises s'exposent à des risques de détournement de données ou de non-conformité réglementaire. Avec PGP® Portable et PGP® Mobile 9.10, nous aidons nos clients à maîtriser les risques associés à une technologie mobile toujours plus omniprésente. »

Nouveau programme amélioré de support client

Pour aider ses clients à assurer la continuité de leur activité, PGP Corporation offre quatre niveaux de programme de support : PGP® Bronze, PGP® Silver, PGP® Gold et PGP® Platinum. Le programme PGP® Bronze est adapté aux petites entreprises et aux clients individuels qui n'ont pas besoin d'un support client vingt quatre-heures sur vingt quatre. Les niveaux de support associés à PGP® Silver, PGP® Gold et PGP® Platinum s'adressent aux entreprises qui utilisent généralement le serveur PGP Universal™ Server PGP pour gérer leur politique clients. Tous les programmes de support fournissent un accès complet au site internet PGP® Support qui comprend PGP KnowledgeBase, des FAQ, des témoignages et le Forum de la communauté PGP.

Grille tarifaire et disponibilité

PGP® Portable et PGP® Mobile 9.10 sont disponibles dès à présent auprès de PGP Corporation et de ses partenaires revendeurs mondiaux. Les prix en euros sont indiqués à titre indicatif, PGP Portable démarre à 20€ par licence pour un minimum de 500 licences et PGP® Mobile 9.10 démarre à 99€ par licence. Pour plus de détails sur les programmes de support client : PGP® Bronze, PGP® Silver, PGP® Gold et PGP® Platinum, merci de contacter directement les partenaires revendeurs.

À propos de PGP Corporation

PGP Corporation est un leader mondial du chiffrement des données et des emails dans le cadre de la protection des données d'entreprise. La plateforme de chiffrement PGP est basée sur une gestion des clés et sur une infrastructure de règles unifiées et offre la plus large gamme d'applications intégrées et dédiées à la sécurité des données d'entreprise. Les solutions PGP® répondent aux besoins actuels des entreprises, mais anticipent également les besoins futurs liés à l'évolution du cadre de sécurité qui s'applique aux emails, ordinateurs portables, postes de travail, messageries instantanées, stockage réseau, transferts de fichiers, processus automatisés et autres sauvegardes.

Les solutions de PGP sont utilisées par plus de 100 000 organisations (entreprises et instances du service public) dans le monde, dont 95% des entreprises du palmarès Fortune® 100, 75 % de celles inscrites au Fortune® Global 100, ainsi que 87 % des entreprises du DAX allemand et 51 % du FTSE 100 britannique. Cette réussite confère aux solutions normalisées de PGP une réputation mondiale d'innovation et de confiance. PGP Corporation assure la confidentialité des données, sécurise les données clients, favorise la conformité au cadre réglementaire en vigueur, et, au final, pérennise l'image de marque et la réputation des entreprises. Rendez-vous sur www.pgp.com pour toute information supplémentaire

Contacts media pour PGP Corporation:

North America

Christina Grenier
PGP Corporation
+1 650 543 3697
cgrenier@pgp.com

Tom Rice
Merritt Group
+1 703 856 2218
rice@merrittgrp.com

France

Carol Pender/Alexandra Radius
Johnson King
+33 (0)1 53 16 11 11
carolp@johnsonking.fr/alexandrar@johnsonking.fr

Sphère de sécurité – Déclarations prévisionnelles

Certaines déclarations abordées dans ce communiqué de presse constituent des déclarations prévisionnelles et comptent notamment les déclarations sur la disponibilité, les plans, le déploiement, le développement, les fonctionnalités attendues et les avantages attendus des produits PGP qui utilisent les technologies de PGP. Toute référence relative aux améliorations de fonctionnalités, à la prise en charge de plateformes ou à de nouvelles fonctionnalités est susceptible d'être modifiée sur décision unilatérale de PGP Corporation. Toute description future des technologies et produits de PGP ne sera concrétisée que si PGP décide de les développer et si PGP Corporation décide de les commercialiser. Ces dernières impliquent des risques et des incertitudes pouvant se traduire par des résultats réels très différents de ceux indiqués dans les déclarations prévisionnelles. Liste non exhaustive de ces risques et incertitudes : difficultés technologiques et erreurs logicielles non prévisibles et liées à la finalisation et à la commercialisation des produits de PGP, changements technologiques, réglementaires ou dans les normes de sécurité, de chiffrement et d'authentification qui pourraient rendre les produits de PGP moins compétitifs ou requérir de nouvelles fonctionnalités pour les produits, les ralentissements dans l'adoption par les entreprises de logiciels de chiffrement, de sécurité email, des technologies Internet notamment.

PGP et le logo PCP sont détenus par PGP Corporation. Les noms de produits et les marques utilisées dans ce document sont susceptibles d'être des marques détenues par leurs détenteurs respectifs

###