

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

No Panic Computing lance un produit novateur en sécurité mobile

Destinée aux petites entreprises, cette solution électronique vise à réduire les risques croissants liés à la perte des données des ordinateurs portatifs

Montréal – le 17 juin 2008 – No Panic Computing Inc. annonce aujourd'hui le lancement de son produit de sécurité mobile destiné aux petites entreprises visant à réduire les pertes de données, les intrusions informatiques ainsi que les arrêts d'activités. Une première dans l'industrie!

No Panic Computing (NPC) offre une expérience informatique sans tracas aux professionnels de petites entreprises préoccupés par la sécurité de leurs informations ainsi que de celles de leurs clients. La solution hautement sécuritaire et à prix abordable de NPC est destinée exclusivement aux ordinateurs portatifs électroniques HP. L'offre comprend les éléments suivants : logiciel bureautique, sauvegarde, sécurité, chiffrement, protection contre les dommages accidentels, garantie et soutien technique illimité en tout temps. Conçue et préconfigurée par des experts, cette solution est offerte au prix abordable de 129,95 \$ par mois.

Visant la facilité d'installation et d'utilisation, NPC présente le premier ordinateur portatif de l'industrie à intégrer une technologie de surveillance proactive du système de l'utilisateur. L'objectif? Assurer la qualité et l'exhaustivité de sauvegarde des données sécurisées, l'intégrité du système de chiffrement, et une protection contre les virus ou l'altération de données. On y trouve également une technologie biométrique de même que des politiques de sécurité centralisées.

NPC travaille en collaboration avec les meilleures entreprises de l'industrie telles que HP, Intel et Iron Mountain en vue d'offrir aux petites et moyennes entreprises (PME) une solution à toute épreuve.

Selon une nouvelle étude commandée par NPC et effectuée en mai 2008 par AMI-Partners Research, 70 % des petites entreprises canadiennes considèrent la sécurité des données comme leur principale priorité. Il s'agit du taux le plus élevé toutes catégories confondues, surpassant les services opérationnels de base tels que l'assurance et la comptabilité de leur commerce. En fait, on prévoit que les dépenses des petites entreprises canadiennes au poste de la sécurité des TI augmenteront à 500 millions de dollars d'ici 2012, comparativement à 271 millions de dollars aujourd'hui.

« Nous savons que les petites entreprises accordent une grande importance à la sécurité des données, à la convivialité ainsi qu'à la continuité des affaires, le tout à un prix raisonnable, affirme Larry J. Keating, président-directeur général de No Panic Computing Inc. Peu importe les circonstances (perte, vol, dysfonctionnement ou intrusion), il suffit d'un coup de fil pour que nos clients puissent reprendre le travail. Nos essais pilotes ont révélé que de savoir, d'une part, que le chiffrement de leurs données est en service et assuré de façon professionnelle et, d'autre part, qu'il leur est toujours possible de faire remplacer leur portable en récupérant toutes leurs données constituent exactement le type de tranquillité d'esprit recherché par les professionnels de PME. »

Tout ordinateur portable de NPC est également doté d'une technologie permettant à NPC de détruire les données à distance, en cas de vol ou de perte.

Dans son rapport annuel 2007, M^{me} Ann Cavoukian, commissaire à l'information et à la protection de la vie privée de l'Ontario, souligne : « En notre ère informatisée, l'information, en particulier les renseignements personnels, constitue un produit fondamental. La croissance et le succès dépendent en partie de la confiance du public à l'égard de la manière dont les entreprises recueillent, utilisent, divulguent et conservent les renseignements personnels. Le CIPVP réclame depuis longtemps le développement et le déploiement de technologies qui servent tant les objectifs de protection de la vie privée que ceux des entreprises commerciales. »

« Les propriétaires de petites entreprises canadiennes dont le soutien TI est restreint bénéficieront de ce nouvel ordinateur simple à utiliser, qui leur permet de protéger les données et d'assurer la continuité des opérations en cas de perte ou de vol d'ordinateur et de perte ou d'altération de données », explique Derek Smith, vice-président et directeur général du Groupe des systèmes personnels, à HP Canada. « La combinaison des ordinateurs portatifs HP et de l'infrastructure NPC donne aux propriétaires et aux employés des petites entreprises les outils dont ils ont besoin pour s'assurer d'une mobilité sécuritaire et, ainsi, se concentrer sur le succès de leur entreprise. »

Selon l'étude d'AMI-Partners, si la sécurité des données constitue une priorité clé pour les petites entreprises canadiennes, celles-ci n'enregistrent pas moins un taux de pénétration et d'utilisation très bas en ce qui concerne les produits de sécurité avancés. Ainsi, 70 % des petites entreprises ayant fait l'objet de l'étude ne cryptaient pas leurs données.

« Pour faire face aux défis que posent la sécurité informatique et la productivité, un monde en constante évolution, il est essentiel de pouvoir assurer une gestion quotidienne : c'est sur cette pierre angulaire qu'est basée l'offre de NPC, souligne Doug Cooper, directeur national à Intel Canada. L'approche unique du marché et de l'innovation technologique adoptée par NPC fait appel à la technologie Intel Centrino Pro. Avec ses outils intégrés de gestion et de sécurité proactive, la technologie Intel Centrino Pro représente un pas de géant en termes d'innovation, et nous sommes fiers d'en être les artisans. »

Dans un pays où l'on compte près d'un million de petites entreprises, l'étude d'AMI démontre que la perte des données d'un ordinateur portable aurait de graves répercussions sur le commerce d'une entreprise.

« Aujourd'hui, les petites entreprises reconnaissent l'importance de protéger les renseignements commerciaux, mais jusqu'à maintenant, elles avaient du mal à savoir comment le faire de manière rentable et fiable », explique David Kubick, vice-président aux réseaux et alliances internationaux à Iron Mountain. Maintenant, les petites entreprises peuvent protéger leurs données grâce aux solutions de fine pointe en matière de protection de données d'Iron Mountain Digital, que l'on a intégrées au produit de NPC dans un ensemble sûr et facile à utiliser. »

Les clients de NPC reçoivent donc un ordinateur portable HP pour entreprise – doté de la suite Microsoft Office 2007, du logiciel antivirus et anti-logiciel espion ESET, et du logiciel Claritude Speedfiler – ainsi qu’un étui de transport et tous les accessoires connexes. Leur ordinateur portable leur parvient doté de tous les dispositifs de sécurité et de sauvegarde, et dès sa première utilisation, les données et les programmes sont sauvegardés quotidiennement à l’un des centres de stockage de données d’Iron Mountain. Advenant l’altération de données, ou encore la perte ou l’endommagement de l’appareil, NPC peut remplacer ce dernier par un autre où l’on a téléchargé les données enregistrées au moment de la dernière sauvegarde. Les clients peuvent également accéder à leurs données en toute sécurité par Internet, sur n’importe quel autre ordinateur, le temps que leur ordinateur portable soit remplacé, ou simplement lorsqu’ils ne sont pas devant leur écran. La maintenance et la surveillance de l’intégrité du système de sécurité d’entreprise ESET sont assurées par le centre de gestion de données de NPC, qui peut contrer jusqu’aux attaques « Zero Day ».

À propos de NPC

No Panic Computing Inc., basée à Markham (Nord-Est de Toronto, Ontario, Canada), se spécialise dans la prestation de solutions de sécurité informatique mobile aux gens d’affaires de petites entreprises. La solution de NPC, première en son genre dans l’industrie, permet de réduire les pertes de données, les intrusions informatiques ainsi que les arrêts d’activités grâce à la gestion assurée par les experts du centre de NPC, le tout offert dans un ensemble au prix accessible et à l’utilisation facile. Membre du Keating Group of Companies, qui comprend Keating Technologies, le premier service d’impartition des activités dans l’industrie de la haute technologie, NPC offre depuis plus de 21 ans des services de ventes et de centre d’appels qui lui ont valu plusieurs prix. Pour plus d’information, visitez www.nopaniccomputing.com et www.keating.com.

Contact de presse :
Andrée-Anne Pelletier
HKDP Communications et affaires publiques
514 395-0375 poste 231
aappelletier@hkdp.qc.ca