

Alcatel-Lucent et BT Global Services s'associent pour aider les entreprises à protéger les données stockées sur les ordinateurs portables de leurs salariés

'Laptop Protection from BT MobileXpress', un système doté de la technologie Alcatel-Lucent qui simplifie la sécurité et la gestion des ordinateurs mobiles

Paris, le 24 février 2009 - Alcatel-Lucent (Euronext Paris et NYSE : ALU) annonce une collaboration stratégique avec BT Global Services, un leader mondial des services informatiques en réseau.

Grâce à cette collaboration, BT Global Services pourra fournir une protection supérieure des données stockées sur les ordinateurs portables grâce à la technologie de sécurité primée d'Alcatel-Lucent pour les portables. Cette technologie élimine quasiment tous les risques de violation des données mobiles en permettant aux entreprises de sécuriser, surveiller, gérer et localiser à distance les ordinateurs mobiles. Dès qu'un utilisateur déclare la perte ou le vol de son ordinateur, toutes les données qu'il contient sont immédiatement et automatiquement détruites, même si le terminal est éteint. Les entreprises peuvent également prendre le contrôle de n'importe quel ordinateur portable à distance pour lui appliquer des patches de sécurité ou le localiser.

« Dans toute solution d'accès à distance, la sécurité est essentielle. La technologie de protection des ordinateurs portables d'Alcatel-Lucent nous permet de garantir que les données stockées sur les ordinateurs des clients de BT MobileXpress sont protégées et contrôlés en permanence, et inaccessibles aux personnes non autorisées en cas de perte ou de vol », a déclaré Rakesh Mahajan, directeur Marketing Mobilité de BT Global Services. « Grâce à ce système, les entreprises peuvent renforcer et simplifier la sécurité et la gestion des ordinateurs portables de leurs salariés mobiles, tout en leur permettant de profiter pleinement des avantages de la flexibilité dans le travail. »

« Le système 'Laptop Protection from BT MobileXpress', fonctionnant avec la technologie Alcatel-Lucent, a été intégré dans notre offre de produits BT MobileXpress. Il permet aux salariés d'accéder à des applications et des informations clés sur leurs ordinateurs portables à tout moment sans compromettre la sécurité des données confidentielles. Notre offre BT MobileXpress, utilisée en règle générale par des entreprises employant plus de 100 personnes travaillant en mobilité, apporte des solutions d'accès à distance sécurisé qui viennent compléter Work Anywhere, la suite de solutions que propose BT pour un travail flexible.

« Les entreprises reconnaissent qu'il est nécessaire de palier au manque de visibilité sur les ordinateurs mobiles, c'est-à-dire à l'impossibilité de voir ou de vérifier l'emplacement, l'utilisation ou la configuration des ordinateurs portables de leurs salariés. Elles cherchent donc une solution leur permettant de garder la maîtrise de leurs données confidentielles à tout moment et de répondre aux besoins de sa main-d'œuvre mobile », a ajouté Tom Eggemeier, directeur général des ventes du Groupe Entreprise d'Alcatel-Lucent pour l'Europe de l'Ouest. « Notre alliance stratégique avec BT résout ce problème car elle permet aux entreprises de fournir à leurs employés en déplacement une gamme complète de solutions de travail en mobilité, tout en évitant que ses données tombent entre de mauvaises mains. »

Le système 'Laptop Protection from BT MobileXpress' est maintenant disponible au Royaume-Uni. Il sera lancé au printemps 2009 dans les pays du Benelux, en France et en Allemagne - d'autres lancements sont également prévus.

À propos de la technologie de protection des ordinateurs portables d'Alcatel-Lucent

Inventé par les Bell Labs puis développé dans le programme Alcatel-Lucent Ventures, l'OmniAccess 3500 Nonstop Laptop Guardian est une carte de sécurité mobile *always-on*, basée sur la technologie 3G HSPA, qui sécurise, surveille, gère et localise à distance un ordinateur mobile, et protège les ordinateurs portables et les données qu'ils contiennent. Le système Nonstop Laptop Guardian dispose d'un processeur, d'une alimentation et d'un système d'exploitation qui lui sont propres et il utilise les réseaux mobiles haut débit pour permettre aux entreprises de gérer leurs ordinateurs portables partout et à tout moment, même si les terminaux sont éteints.

Ce produit permet aux directeurs informatiques de mettre en œuvre des règles de conformité et de fournir à un personnel mobile croissant des mises à jour et des correctifs logiciels, même si les ordinateurs sont éteints. La solution globale est dotée d'un logement pour carte SIM, d'une antenne externe pliante pour améliorer la couverture et d'un port externe pour la connexion à une autre antenne. Elle est également certifiée par le Global Certification Forum (GCF) et répond aux normes d'équipements GSM, en plus des normes américaines et européennes FCC et CE.

L'Alcatel-Lucent OmniAccess 3500 Nonstop Laptop Guardian est conforme à la vision d'[Entreprise Dynamique](#), car il crée entre les réseaux, les personnes et les connaissances un lien qui génère un avantage concurrentiel, grâce à des communications améliorées.

Pour plus d'informations sur l'OmniAccess 3500 Nonstop Laptop Guardian, consultez l'adresse <http://www.alcatel-lucent.com/omniaccess3500>

À propos de BT

BT est l'un des leaders mondiaux de la fourniture de solutions et de services de communications, présent dans plus de 170 pays. Ses activités couvrent les services informatiques en réseau, les services de télécommunications locaux, nationaux et internationaux à domicile, au travail et en mobilité, ainsi que les services et produits Internet, haut débit et fixes-mobiles convergés. BT comprend quatre organisations principales : BT Global Services, Openreach, BT Retail et BT Wholesale. Pour l'exercice clos le 31 mars 2008, le Groupe BT a réalisé un chiffre d'affaires de 20 704 milliards de livres sterling, avec un bénéfice de 2 506 milliards de livres sterling avant impôts et éléments spécifiques. British Telecommunications plc (BT) est une filiale à 100 % du Groupe BT, dont elle détient la quasi-totalité des activités et actifs. Les titres du Groupe BT se négocient à Londres et à New York. Pour de plus amples informations, consultez le site www.bt.com/aboutbt

À propos d'Alcatel-Lucent

Alcatel-Lucent (Euronext Paris et NYSE: ALU) est le partenaire privilégié des fournisseurs de services, des entreprises et des administrations du monde entier, leur offrant des services voix, données et vidéo pour leurs propres utilisateurs et clients. Leader dans les réseaux haut débit fixes, mobiles et convergés, les technologies IP, les applications et les services, Alcatel-Lucent s'appuie sur l'expertise technique et scientifique unique des Bell Labs, une des plus grandes organisations de recherche de l'industrie des communications. Avec une présence dans 130 pays, et l'équipe de service la plus expérimentée de l'industrie, Alcatel-Lucent est un partenaire local avec une dimension internationale. Alcatel-Lucent qui a réalisé des revenus de 16,98 milliards d'euros en 2008, est une société de droit français, avec son siège social à Paris. Pour plus d'informations, visitez le site d'Alcatel-Lucent à l'adresse <http://www.alcatel-lucent.com>

Contacts Presse Alcatel-Lucent

Régine Coqueran	Tel: + 33 (0)1 40 76 49 24	regine.coqueran@alcatel-lucent.com
Alix Cavallari	Tel: + 33 (0)1 40 76 49 24	alix.cavallari@alcatel-lucent.com

Relations avec les investisseurs Alcatel-Lucent

Rémi Thomas	Tel: + 33 (0)1 40 76 50 61	remi.thomas@alcatel-lucent.com
Tom Bevilacqua	Tel: + 1 908-582-7998	bevilacqua@alcatel-lucent.com
Tony Lucido	Tel: + 33 (0)1 40 76 49 80	alucido@alcatel-lucent.com
Don Sweeney	Tel: + 1 908 582 6153	dsweeney@alcatel-lucent.com