

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **TOSHIBA TEC et 3M™ concluent un partenariat stratégique pour conquérir de nouveaux marchés dans la région EMEA**

Paris, le 25 août 2009 – TOSHIBA TEC, spécialiste des technologies d'Identification Automatique (Auto ID) et d'impression, vient de conclure un accord de collaboration stratégique avec 3M™ portant sur les matériaux destinés aux étiquettes thermiques.

Cette alliance vise à aider les partenaires commerciaux à développer l'activité Auto ID dans les secteurs de la production industrielle, de la santé, des administrations, de la construction automobile, du transport et de la distribution dans la région EMEA.

Elle permet ainsi de combiner les technologies d'impression thermique RFID-ready TOSHIBA TEC aux étiquettes thermiques durables et aux produits connexes de 3M, dans l'objectif de créer une solution robuste et complète compatible avec plusieurs applications sélectionnées pour des marchés verticaux européens.

*« Notre accord stratégique avec 3M nous permet de lancer un plus grand nombre de projets de recherche et développement et d'effectuer des études de faisabilité pour de nouvelles applications d'identification des produits »* déclare Masamichi Kusunoki, PDG de TOSHIBA TEC Europe.

*« Cette collaboration apporte la garantie que les étiquettes satisfont à toutes les exigences d'une application spécifique et qu'elles bénéficient du meilleur niveau de qualité du marché. D'un point de vue matériel, notre imprimante industrielle B-SX600 600 dpi est un produit qui a largement fait ses preuves sur le marché japonais, particulièrement exigeant. Elle est également devenu un standard industriel pour l'impression de plaques signalétiques »* ajoute-t-il.

L'imprimante thermique d'étiquettes TOSHIBA TEC B-SX600 600 dpi est conçue pour de fortes charges de travail et une utilisation 24h/7j, dans les secteurs de la production industrielle, de la construction automobile, de l'énergie, de l'identification

des câbles, de la santé, de la défense et du transport (aérien, ferroviaire et transport public).

*« Les imprimantes à codes barres de TOSHIBA TEC ont passé avec succès les différents tests effectués par notre laboratoire accrédité cUL en Grande-Bretagne. En outre, tout le matériel d'étiquetage et les rubans de TOSHIBA sont conformes au standard cUL Product Marking »* explique Gianfranco de Gregorio, Directeur EMEA de la division opérationnelle Industrial Adhesive & Tapes Division de 3M. *« Nos spécialistes aident au mieux nos partenaires, qui peuvent ainsi réagir rapidement aux nouvelles opportunités de marché et augmenter leur chiffre d'affaires dans le réseau Auto-ID ».*

## **À propos de 3M**

Leader reconnu dans le domaine de la recherche et du développement, 3M fabrique des milliers de produits innovants conçus pour une multitude de marchés diversifiés. La force principale du groupe 3M réside dans sa capacité à mettre en œuvre plus de quarante plates-formes technologiques distinctes, généralement combinées, pour répondre aux besoins les plus variés de ses clients. Le groupe 3M réalise un chiffre d'affaires de 25 milliards de dollars, emploie près de 76.000 personnes dans le monde entier et déploie ses activités dans plus de 60 pays.

Pour plus d'informations : [www.3M.com](http://www.3M.com).

## **A propos d'UL**

Underwriters Laboratories® (UL) est un organisme indépendant de certification de la sécurité des produits qui teste des produits et élabore des normes de sécurité depuis plus d'un siècle. UL évalue plus de 19.000 types de produits, composants, matériaux et systèmes par an. Chaque année, 21 milliards de marques UL sont apposées sur les produits de 72.000 fabricants. Le réseau international de sociétés et de fournisseurs de services d'UL compte 62 laboratoires, centres d'évaluation et de certification au service des clients dans 99 pays.

## **A propos de TOSHIBA TEC Europe**

TOSHIBA TEC Europe (TERIS) est un fournisseur de solutions globales et propose, à ce titre, une offre complète comprenant le conseil, la conception, l'installation, la mise en œuvre et la maintenance de systèmes d'encaissement, caisses enregistreuses, balances électroniques, imprimantes codes à barres, imprimantes matricielles, périphériques et solutions logicielles, à destination des marchés Européen, Moyen-Orient et Afrique. Le siège social de TERIS est basé à Bruxelles en Belgique. L'entreprise compte trois divisions : Retail, Auto-ID et Services.

TOSHIBA TEC est une entité opérationnelle autonome de Toshiba Corporation, la septième plus grande compagnie mondiale en équipements électriques et électroniques, et la 91ème de par son chiffre d'affaires. Toshiba Corporation a été classé par le magazine Fortune comme étant la 8ème société d'électronique la plus admirée au monde. Toshiba Corporation est le leader mondial en produits de haute technologie, comptant plus de 300 sociétés principales et affiliées. Le revenu de l'année fiscale 2008 s'établissait aux environs de 67,9 milliards de dollars.

Pour plus d'informations sur les produits TOSHIBA TEC, systèmes points de vente, caisses enregistreuses, balances, imprimantes de codes à barres, périphériques ou solutions logicielles, ou pour trouver un distributeur dans votre région, appelez-nous au +33 1 58 07 20 00 ou rendez-vous sur le site [www.toshibatec-eu.fr](http://www.toshibatec-eu.fr).

*Tous les noms de produits et/ou services mentionnés dans ce communiqué sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs.*