

Motion Computing et Baracoda : une alliance stratégique pour la mobilité et la traçabilité

Ce partenariat permet désormais de proposer des solutions complémentaires entre les lecteurs de codes à barres et tags RFID de Baracoda et les tablettes PC Motion Computing

Paris, le 30 août 2010,

Motion Computing, fabricant de tablettes PC et leader mondial en solutions informatiques mobiles pour les professionnels, étoffe son réseau de partenaires en travaillant étroitement avec Baracoda, leader sur le marché des solutions sans-fil Bluetooth, dans les domaines de l'identification automatique et de la collecte de données.

Baracoda, société industrielle dédiée à la mobilité, conçoit et commercialise des scanners Bluetooth, lecteurs de codes à barres et tags RFID. La société intervient auprès de Motion Computing et de son réseau de partenaires importateurs en tant que fournisseur de périphériques mobiles externes.



Motion Computing et Baracoda garantissent par ce partenariat une totale compatibilité entre leurs deux gammes de produits et proposent à leurs clients d'accroître l'efficacité et la productivité de leurs utilisateurs nomades, quelles que soient les exigences de leur environnement de travail.

Avec l'offre Motion Computing, Baracoda combine son innovation et son expertise industrielle pour proposer des solutions faciles à installer et à déployer tout en répondant aux besoins spécifiques de la collecte automatisée de données sur tablette PC.

Baracoda concentre son activité auprès de trois segments de marchés distincts que sont l'équipement des forces de vente, des techniciens de maintenance et des logisticiens, pour des applications de type merchandising, gestion de stocks, ou bien encore de traçabilité en environnement médical. Ces marchés sont également adressés par Motion Computing, très présent sur le marché de la mobilité pour les professionnels, au travers de ses gammes de tablettes PC C5v, F5v et J3500.

Des solutions complémentaires

Baracoda propose une gamme complète de scanners Bluetooth pour les utilisateurs mobiles ayant pour objectif d'ajouter une fonction de lecture de codes à barres et tag RFID sans-fil à un large éventail de plates-formes mobiles, telles que les tablettes PC Motion Computing.

Pour les applications logistiques et entrepôts nécessitant une identification systématique, précise et efficace de chaque élément, Baracoda fournit des scanners de codes à barres sans-fil longue portée à la fois maniables, fiables et d'une qualité de lecture supérieure.





Les commerciaux et techniciens sur le terrain peuvent simplement et rapidement identifier un produit ou un client, effectuer un inventaire, contrôler un accès ou encore prendre des commandes directement sur le point de vente et consigner ces informations en temps réel sur la tablette PC Motion Computing.

« La demande du marché s'oriente à la fois vers des tablettes PC ergonomiques et puissantes, et vers une capture de données simplifiée et efficace » remarque Marek Kowalewski, Vice Président des Ventes de Baracoda. « Les lecteurs doivent ainsi embarquer un maximum d'intelligence et de standards technologiques. Notre gamme D-Fly, RoadRunners et DualRunners répond en tous points à cette demande client, notamment dans le milieu médical et la fonction logistique, deux marchés sur lesquels nous sommes en parfaite synergie avec Motion Computing ».

Le partenariat Motion Computing et Baracoda est né de la volonté commune de deux sociétés innovantes de proposer des solutions dédiées à la mobilité professionnelle. La montée en puissance du « tout numérique » et l'usage quotidien de codes à barres et de tags RFID font de ce partenariat une évolution logique et attendue de la part des clients.

« Les produits de la société Baracoda représentent une très bonne alternative pour les demandes spécifiques de certains clients qui nécessitent une capture de données intensive » commente David Pronier, Responsable Europe du Sud chez Motion Computing. « Nos premières références communes s'articulent autour de la tablette PC Motion série J associée au RoadRunners codes à barres et RFID Baracoda pour l'équipement de merchandisers dans le secteur de la grande distribution, chez un acteur majeur européen de produits non-alimentaires. L'objectif d'un tel déploiement est de remonter au siège de la société, en temps réel, les informations concurrentielles relevées sur le terrain ».



À propos de Motion Computing

Motion Computing est un leader mondial en solutions informatiques nomades intégrées combinant des produits et des services adaptés aux besoins spécifiques des marchés verticaux que la société cible. Sa gamme de tablettes PC robustes dont l'assistant clinique mobile pour le secteur médical et toutes les familles d'accessoires ont été conçues pour augmenter la productivité des utilisateurs mobiles en leur fournissant des outils portables, ergonomiques, sécurisés, puissants et polyvalents.

Pour plus d'informations, consultez le site www.motioncomputing.fr

À propos de Baracoda

Baracoda offre une gamme complète de solutions sans-fil basée sur la technologie Bluetooth. Nos lecteurs de codes à barres et tag RFID tels que le D-Fly, les familles RoadRunners et DualRunners sont des outils dédiés aux professionnels. Ces outils sont destinés aux environnements mobiles et logistiques dans lesquels les utilisateurs ont besoin d'effectuer des captures de données ou écrire dans des tag RFID. La spécialisation de Baracoda sur les marchés de la mobilité a permis de développer des produits alliant technologie et ergonomie tout en préservant l'autonomie des utilisateurs nomades.

Pour plus d'informations, consultez le site www.baracoda.com

Contacts presse :

Pour Baracoda

Pauline de Broca
06 61 93 94 31

pauline.debroca@baracoda.com

Pour Motion Computing

Aurélien Pichon
01 44 59 68 90

aurelie@clipping-tu.com

Alexandre Costes
01 44 59 68 34

alexandre@clipping-tu.com