



## **Le service postal national de l'Espagne « Correos » déploie Reva Systems pour étendre son programme RFID**

*Des systèmes de production installés au sein de 37 dépôts supplémentaires surveilleront le service postal national*

**CHELMSFORD, MA - (Marketwire - September 29, 2008)** - Reva Systems, principal fournisseur en infrastructure de réseau RFID, a annoncé aujourd'hui que Correos, le service postal national de l'Espagne, a déployé des appareils TAP (Tag Acquisition Processor) de Reva pour permettre les opérations de la RFID dans 37 centres de traitement de courrier. La mise en œuvre a été conçue et gérée par Aida Centre, un intégrateur de systèmes dont le siège social se situe en Espagne. La société a joué un rôle majeur pour aider Correos à définir l'architecture de production et, finalement, pour l'aider à déployer la solution de production Reva.

Correos utilise RFID pour le suivi du courrier marqué avec des étiquettes UHF RFID afin de surveiller et de gérer la distribution du courrier de service national. À chaque dépôt de distribution, les entrées des entrepôts, équipées de portails RFID capture les données des lettres et les colis à l'arrivée comme au départ. Les TAP de Reva installés à chaque site contrôlent les lecteurs du portail et traitent les données de l'étiquette pour s'assurer que les lettres et colis s'acheminent vers leurs destinations prévues et délivre les données correctes aux systèmes d'arrière-plan de l'entreprise Correos. Selon Joan Pons, gérante de la société AIDA Centre, fournisseur de solutions, « le Processeur d'acquisition de Tag Reva est facile à configurer et fonctionne de façon fiable au sein de l'environnement difficile dans lequel opère Correos. »

« Chaque jour, des milliers de lettres et de colis étiquetés circulent dans le système postal de Correos. Quand le courrier marqué entre et sort des dépôts équipés avec l'infrastructure de réseau RFID, les étiquettes RFID sont automatiquement saisies et traitées par le processeur TAP de Reva à chaque endroit », a déclaré Regina Defarges, directrice adjointe des pratiques organisationnelles de Correos. « Reva Systems nous fournit une plate-forme fiable pour suivre la circulation complexe en temps réel du courrier marqué grâce à notre réseau de dépôts, ce qui nous permet d'améliorer la qualité globale du service de courrier pour des millions de clients ».

« Reva Systems constate l'intérêt accru pour l'identification par radio-fréquences (UHF RFID) des services postaux dans le monde entier. Le déploiement de Correos est juste un des nombreux projets postaux sur lequel nous sommes en train de travailler. Au cours des quelques prochaines années, la technologie UHF RFID deviendra un outil essentiel pour effectuer des opérations de distribution de courrier et de colis, efficaces, précises et sécurisées dans le monde entier », a déclaré Ashley Stephenson, présidente de Reva Systems. « Avec l'infrastructure RFID de Reva Systems en place, je crois que Correos est bien placé pour tirer parti des applications novatrices de la technologie RFID dans les opérations postales qui offre plus d'avantages opérationnels. »

### **À propos de Correos**

Correos est une société à capitaux publics dont le capital est entièrement détenu par les pouvoirs publics. Sa mission est de fournir un service postal universel en Espagne, sous réserve d'exigences légales quant à la cohérence, la qualité, l'accessibilité et la tarification, garantissant ainsi le droit de tous les citoyens d'avoir accès à des communications postales. Dans un environnement concurrentiel ouvert, Correos continue d'être la société de référence dans le secteur postal espagnol.

*Le service postal national de l'Espagne « Correos » déploie Reva Systems*

### **À propos de Reva Systems**

Reva Systems développe des produits d'infrastructure de réseau RFID permettant aux clients de déployer et de gérer des solutions RFID, offrant des avantages pour les entreprises. L'appareil processeur d'acquisition de Tag (TAP en anglais) de Reva, conçu sur des standards facilitent l'amélioration de la performance du système, la gestion et la précision tout en réduisant significativement la durée, les risques et les coûts d'implémentation des systèmes RFID. Les produits Reva sont fournis par un réseau mondial de partenaires et déployés dans des centaines de sites dans le monde entier par des entreprises exploitant les applications innovantes RFID pour générer de la valeur au travers de diverses industries. Pour de plus amples renseignements, consultez le site [www.revasystems.com](http://www.revasystems.com)

*Reva, Reva Systems, et Tag Acquisition Processor sont des marques déposées de Reva Systems Corporation. Toutes les autres marques ou marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.*

Contact:

Pamela Nelson  
Reva Systems  
978-337-3153  
[pnelson@revasystems.com](mailto:pnelson@revasystems.com)

###