

## Avec Patrimonia d'AXIMUM, la Ville de Paris suit à la trace ses panneaux de signalisation verticale.

Leader européen de la sécurisation des voies, AXIMUM présente la première solution de gestion en temps réel des équipements de signalisation verticale, basée sur des tags RFID, une base cartographique universelle et une application extranet. Intitulée Patrimonia, cette solution innovante, qui s'appuie sur l'expertise RFID d'UBISolutions et les terminaux « tout en un » de Psion Teklogix, répond aux enjeux de la Mairie de Paris : tracer l'ensemble de son patrimoine signalisation afin de parfaire sa gestion, ses interventions et sa programmation budgétaire.

### Paris, le 2 octobre 2009

Dans le cadre de son appel d'offre portant sur des travaux de mise en oeuvre de la signalisation horizontale (*marquages routiers, passages piétons*) et verticale (*feux, panneaux*), la Mairie de Paris souhaite pour fin 2009 disposer d'une **vision complète et en permanence réactualisée de l'état de son patrimoine de signalisation (équipements, opérations de pose ou de maintenance) et d'outils d'aide à la décision en vue d'anticiper et d'optimiser les dépenses publiques liées.** Afin de satisfaire aux exigences de son client, la Ville de Paris, **AXIMUM, en collaboration avec UBiSolutions, a imaginé et développé Patrimonia**, une solution de gestion des équipements de la route totalement inédite qui permet de faire **converger différentes technologies - 3G/GPRS, RFID, GPS, Cartographie Google Maps/Earth, Internet/Extranet – en vue de garantir une consultation en temps réel, une traçabilité pointue des équipements, et des opérations, une programmation efficiente des interventions et des budgets.** Joël MALABAT, Directeur Adjoint de l'Activité Services d'AXIMUM, nous confie :

*« Cette solution conçue pour identifier, géolocaliser et gérer les panneaux de signalisation de la capitale démontre notre capacité à transformer les technologies les plus innovantes en services « métier » à forte valeur ajoutée parfaitement adaptés aux attentes et aux exigences croissantes de nos clients. »*

La solution Patrimonia s'articule autour d'une **solution logicielle de gestion du patrimoine 100% web**, consultable par les administrateurs de la Ville de Paris et d'une **solution d'identification RFID, de géolocalisation et d'envoi GPRS des informations « terrain » embarquée dans des PDA durcis Ikôn de Psion Teklogix**, destinée à être utilisée sur le terrain par les équipes techniques d'AXIMUM. Afin de concevoir la solution **de traçabilité RFID, « de bout en bout », AXIMUM a fait le choix de s'appuyer sur la société UBiSolutions**, intégrateur de solutions innovantes, qui se distingue par **son expertise reconnue dans ce domaine.** Sous l'impulsion d'UBISolutions, le **PDA durci Ikôn de Psion Teklogix** a été, en effet, immédiatement adopté par AXIMUM en raison de sa **robustesse, sa dimension « tout en un » - lecteur bluetooth RFID, appareil photo, GPS/GPRS, 3G et son rapport qualité/prix.** Outre la conception d'une solution globale de traçabilité la plus intuitive et ergonomique, UBiSolutions a prêté une **attention particulière, tout au long du projet, à impliquer et former tous les profils des futurs utilisateurs, équipes techniques d'AXIMUM et collaborateurs de la Ville de Paris.** Joël MALABAT, Directeur Adjoint de l'Activité Services, ajoute :

*« En effet, la réussite de ce projet reposait sur l'adhésion totale de nos collaborateurs à cette nouvelle solution embarquée dans les PDA Psion Teklogix, engendrant une véritable révolution culturelle au sein de notre société. En l'espace d'un an, nous sommes ainsi passés d'une gestion papier du patrimoine à*

*une gestion totalement informatisée exploitant les technologies les plus novatrices. »*

Aujourd'hui, **plus de 150 personnes exploitent quotidiennement la solution Patrimonia : plus de 30 chefs d'équipes d'AXIMUM** pour tracer les équipements et les opérations **et plus de 100 collaborateurs de la Mairie de Paris** pour suivre et gérer en temps réel le patrimoine signalisation. Concrètement, **les opérateurs de terrain**, lors des opérations de pose ou de maintenance, identifient les panneaux grâce à leurs PDA Ikôn via des tags RFID, géolocalisent et valident leurs positions à l'aide du GPS et de Google Map, les photographient et renvoient les informations en temps réel via une connexion GPRS/3G vers l'extranet. **Les utilisateurs de la Mairie de Paris**, quant à eux, à partir d'un simple navigateur internet, accèdent à leur application de gestion du patrimoine de signalisation verticale qui comprend une base de données globale et cartographique Google Maps / Google, un moteur de recherche, des générateurs d'analyse, de conception de documents et d'export des données en format Excel ou Open Office. Ainsi, les collaborateurs de la Ville de Paris peuvent **connaître finement et précisément la fiche « signalétique » de chaque panneau, et plus globalement le patrimoine signalisation, visualiser en temps réel les interventions sur le terrain par secteur (véhicules et opérations), programmer leurs campagnes d'interventions et de maintenance et effectuer de nombreuses analyses en recherchant toujours le meilleur rapport coût/performance de la dépense publique.**

Joël MALABAT, Directeur Adjoint de l'Activité Services d'AXIMUM, conclut :

« Fort du succès de ce projet au sein de la Ville Paris, nous assistons à un véritablement engouement des collectivités et des mairies pour notre solution Patrimonia. A ce titre, nous la déployons actuellement dans la ville de Clichy. Dans les prochains mois, nous souhaitons étendre le périmètre fonctionnel de notre solution Patrimonia en vue d'offrir toujours plus de services à nos clients comme la gestion des commandes, le contrôle de la performance... »

### A propos du groupe AXIMUM

([www.aximum.fr](http://www.aximum.fr))

Le groupe AXIMUM, 340 M€ de CA et 2000 salariés, est le leader européen de la sécurisation des voies, grâce à sa palette de savoir-faire : dispositifs de retenue en métal ou béton, signalisation horizontale, verticale ou lumineuse, réseaux et gestion de trafic, produits de sécurité... Grâce à ses 120 implantations commerciales en France, ses 10 usines et ses 3 filiales européennes, AXIMUM est capable d'équiper et de sécuriser n'importe quel type de voies : autoroutes et voies rapides, routes nationales et départementales, voies urbaines et centres-villes, voies industrielles et commerciales, voies ferroviaires et fluviales, en mettant en oeuvre l'intégralité des techniques et des

produits aujourd'hui disponibles pour les rendre plus sûres. AXIMUM est une filiale du groupe COLAS, leader mondial de la construction de routes.

### A propos d'UBISolutions

([www.ubisolutions.net](http://www.ubisolutions.net))

Ubi Solutions est spécialiste de l'intégration de solutions innovantes depuis 2003 en étroite collaboration avec les cabinets de conseils, les fabricants de matériel et les éditeurs logiciels. Son équipe d'experts et de techniciens conçoit et déploie des solutions basées sur les technologies RFID/NFC/M2M opérationnelles s'appuyant sur les dernières innovations technologiques. Les activités de notre société s'articulent autour de 5 axes :

1. Prestations de conseils
2. Cabinet d'études radiofréquences, électroniques et mécaniques
3. Intégration de solutions RFID UHF/HF/BF - NFC - M2M
4. Distribution de matériels et consommables
5. Développement de produits métiers

### A propos de Psion Teklogix

Psion Teklogix est la division opérationnelle du Groupe Psion, société cotée au London Stock Exchange. Psion Teklogix facilite le travail quotidien des opérateurs nomades, partout dans le monde. Nos terminaux et PDA sont conçus, fabriqués et maintenus pour maximiser ce que Psion Teklogix appelle le Return on Mobility™. Cette signature résume et symbolise toute notre détermination à aider nos clients à réduire le coût total d'acquisition d'une solution mobile, à améliorer l'efficacité des missions des collaborateurs nomades, et à prolonger la durée de vie de chacun de nos produits.

Avec Return on Mobility™, Psion Teklogix soutient concrètement les entreprises des secteurs Field Service, Maintenance, Supply Chain ou encore Transports de personnes, dans leur volonté d'aller de l'avant. Le siège de Psion Teklogix est situé au Canada à Mississauga, dans l'Ontario et dispose de bureaux Corporate en Europe. La filiale France de Psion Teklogix dispose en outre d'un Centre Européen de Maintenance et de Réparation (avec un effectif de 100 personnes dédiées au Service) situé à Aix-en-Provence.

Pour plus d'informations, visitez le site : [www.psionteklogix.com](http://www.psionteklogix.com)

Etudes de cas en ligne (France et Etranger) : [www.lirelasuite.com](http://www.lirelasuite.com)

### Contacts presse :



Gwendoline & Mélisande Bodineau  
Attachées de presse  
Tél. : 01 48 97 78 16 / 06 15 91 48 18  
[gwendoline-bodineau@orange.fr](mailto:gwendoline-bodineau@orange.fr)

Psion Teklogix

José Perez  
Directeur Marketing  
Tél. : 01 64 86 24 00  
[jose.perez@psionteklogix.com](mailto:jose.perez@psionteklogix.com)  
[www.psionteklogix.com](http://www.psionteklogix.com)