

**PARTENARIAT TECHNOLOGIQUE**  
***ATILOG choisit Deveryware pour compléter son offre  
de gestion de flotte***

**La solution GeFA d'Atilog est désormais connectée à la plate-forme de Deveryware, le Geohub. Atilog garantit ainsi une meilleure gestion et une optimisation des coûts aux entreprises possédant une flotte automobile.**

Deveryware, l'expert en solutions technologiques qui facilitent les services basés sur la localisation (LBS) et ATILOG, société de services informatique et éditrice de la solution logicielle de gestion de flotte automobile GeFA, annoncent la signature d'un partenariat technologique. Ce partenariat a permis l'interfaçage de la solution GeFA avec le Geohub et permet ainsi de proposer aux clients d'ATILOG une option supplémentaire : la géolocalisation des véhicules et les services associés.

GeFA, un logiciel de gestion de flotte automobile convivial et simple d'utilisation. Dans sa version Premium, cette solution logicielle permet de gérer les véhicules en apportant une vision détaillée de l'état du parc automobile. GeFA a pour vocation non seulement d'assister le gestionnaire de parc dans ses activités quotidiennes (gestions des alertes par mails automatiques, des tournées, lecture des tableaux de bords sur le TCO et ses composantes, planning de réservation de véhicules, imports automatiques des fichiers carburants...), mais aussi de satisfaire les besoins d'autres « services support » tels que les ressources humaines (calcul des avantages nature,...) ou les services comptables (calcul et l'établissement de la TVS, rapprochement des factures fournisseurs,...).

Grâce à la connexion de GeFA avec le Geohub, ATILOG et DEVERYWARE peuvent désormais proposer, à tous leurs clients et partenaires, une offre complète et performante qui répond aux préoccupations d'optimisation des coûts, de sécurité pour les conducteurs, de conduite du changement dans la mesure de l'évolution de l'impact environnemental de la flotte automobile et ce quelle que soit la taille de leur parc. La géolocalisation alliée à la gestion de flotte au sein d'une seule et même solution permettent une optimisation des coûts de gestion d'une flotte automobile et les décideurs ont dorénavant une visibilité accrue et une capacité d'arbitrage optimum.

Daniel MULLER, directeur associé chez ATILOG déclare « *Nous avons sélectionné le Geohub, car cette plate-forme et son API sont reconnues par l'ensemble des professionnels de l'informatique et des télécoms. L'interfaçage de notre solution logicielle avec le Geohub s'est fait simplement et a nécessité peu de développements. Deveryware a su nous rassurer et nous accompagner à tous les stades de notre réflexion et nous apporter les bonnes réponses dans des délais très rapides* ».

« *Nous avons été très heureux de collaborer avec ATILOG, car nous sommes convaincus que c'est une réelle offre à valeur ajoutée pour les entreprises soucieuses d'optimiser leurs coûts d'exploitation ou garantir la sécurité de leur conducteur. De plus, elle vient enrichir le panel des solutions partenaires s'appuyant sur le Geohub* » ajoute Jacques SALOGNON, président de Deveryware.

***A propos d'ATILOG***

*Créée en 2003, ATILOG est une SSII à taille humaine revendiquant une réelle proximité avec ses clients qui par l'acuité de leurs demandes enrichissent ses connaissances fonctionnelles et par conséquent apportent de la valeur ajoutée à ses produits.*

*Elle est l'aboutissement de plus de 20 années d'expérience de ses dirigeants dans le domaine informatique ou de directions opérationnelles dans les services, dont les parcours au sein de PME et de groupes internationaux sont les garants d'une maîtrise de ses métiers. Son credo, « mettre l'informatique au service de la gestion des organisations et la rendre conviviale pour l'utilisateur final ».*

*Pour ses travaux de R & D en matière de géolocalisation, ATILOG a bénéficié du concours d'OSEO Innovation sur le plan du financement, mais aussi sur celui de l'évaluation de la solution au regard de son caractère innovant par rapport au marché du « fleet management ».*

*Outre son expertise dans la gestion de flotte automobile, ATILOG crée différentes solutions logicielles métiers (help desk, aide à l'attribution des marchés, suivi de chantier, gestion d'évènementiel,...). De plus, l'entreprise met au service de ses clients l'expertise technique de ses équipes dans le cadre de contrats d'assistance à maîtrise d'ouvrage.*

*Pour plus d'information consulter le site internet : <http://www.atilog.com>*

#### ***A propos de Deveryware***

*Créée en 2003, Deveryware est une société française indépendante experte en solutions technologiques qui facilitent les services basés sur la localisation (Location-Based Services) et permettent de localiser tout ce qui est mobile : véhicules, marchandises, personnes, machines.*

*Ces technologies sont regroupées dans un ensemble de systèmes logiciels accessibles via internet sécurisé, le Geohub, directement relié aux principaux canaux de communications, qui combine un vaste choix de techniques de localisation (Cell ID, GPS par SMS, GPRS ou satellite, WiFi,...), d'équipements de localisation (téléphones mobiles, boîtiers autonomes ou câblés...), de réseaux de communication et de cartographies. Des fonctions d'interprétation des positions et déplacements savent déclencher des alertes par SMS, courriel, fax, messages vocaux ou tout simplement en M2M avec d'autres serveurs.*

*Deveryware travaille en partenariat avec des fournisseurs de mobiles et de boîtiers de tous types, avec des SSII, des éditeurs spécialisés et des intégrateurs. Pour certaines applications pointues présentant des contraintes d'énergie ou de durée Deveryware propose également des systèmes sur mesure, en complément de balises à très haute autonomie, de boîtiers GPS pour usage personne, ou encore pour la traçabilité de contenants à travers les continents ou les océans.*

*Soutenue par Oseo et participant à de nombreux programmes de l'Agence Nationale de la Recherche et des pôles de compétitivité System@tic et Advancity, Move'o, Deveryware consacre 30% de son chiffre d'affaires au développement de nouvelles techniques de localisation et cherche à rendre toujours plus simple et naturelle l'utilisation de services innovants pour les professionnels et le grand public.*

*Pour plus d'information, visitez notre site web : <http://www.deveryware.com>*