

# GOAL SYSTEMS NEWS

## NEWSLETTER SEMESTRIELLE

JUIN 2016 - DÉCEMBRE 2016

Un excellent deuxième semestre 2016 avec de nouveaux projets passionnants, de nouveaux clients et de nouvelles expériences autour du monde.

De plus, Goal Systems a développé et élargi des projets de clients déjà existants, tout en consolidant la relation commerciale et en les soutenant lors de leurs processus d'amélioration. L'importance de ces projets consolide le leadership mondial de Goal Systems et démontre la capacité et la flexibilité de ses outils pour s'adapter avec succès à tous types d'exigences et de situations dans tous les moyens de transport.



### Optimisation et planification des tâches de maintenance de Alstom

JUILLET 2016 – Espagne

Au début du mois de juillet dernier, un accord a été signé avec Alstom pour la planification et la programmation d'opérations de maintenance de ses véhicules ferroviaires en Espagne. Le kick off officiel, auquel a aussi participé le bureau central de France, a eu lieu avant la fin du même mois. Alstom a misé sur

**Alstom décide d'optimiser ses maintenances avec les produits de Goal Systems**

notre produit plutôt que sur les systèmes de la compétence et ce pari suppose un pas important puisque Alstom est un référent à niveau mondial. De plus, l'unité de maintenance ferroviaire a été la référence pour son développement dans plusieurs pays.

Il s'agit d'une nouvelle étape importante dans le monde du transport. Aux produits reconnus d'optimisation ferroviaires de Goal Systems s'ajoute l'optimisation des maintenances, qui est essentielle pour le bon fonctionnement de la flotte et pour garantir la qualité et la correcte réalisation de la planification. Alstom et Goal Systems continueront à travailler ensemble pour obtenir les meilleurs résultats dans ce projet et créer un précédent dans l'optimisation et dans la planification des maintenances.

### MBNA Thames Clippers choisit la plus haute technologie d'optimisation utilisée dans le secteur du transport

DÉCEMBRE 2016 – Royaume Uni

Le software GoalBoat® sera utilisé pour aider à fournir les plans importants d'expansions que l'entreprise expérimentera durant les prochaines années. Ces plans forment partie de la vision à long terme qui existe à Londres pour le transport fluvial et sa connexion multimodale avec le reste du réseau géré par Transport for London.

Les systèmes de transport fluvial, qui ont été clé pour le transport de personnes à travers des principales villes pendant des siècles, ont connu une croissance importante pendant les dernières années dans le but d'améliorer la mobilité des villes du monde entier.

MBNA Thames Clippers, le principal opérateur de bateaux fluviaux de Londres a annoncé qu'il s'équipait avec les logiciels de Goal Systems afin d'améliorer ses processus de planification et de rostering ainsi que d'augmenter l'optimisation et l'efficacité de son opération.

La compagnie, qui possède une flotte de 15 bateaux, avec deux autres étant livrés en été 2017, desservant 21 quais le long de la Tamise, a connu une croissance significative de sa flotte, ses quais, et de son

personnel, d'où sa nécessité d'un logiciel de planification expert comme ceux de Goal Systems.

Les systèmes de Goal Systems, qui sont déjà utilisés par d'autres sociétés de transport au Royaume-Uni tels que le tramway de Manchester, est fier de renforcer son activité sur ce marché.

Nous espérons que ce projet aide à l'amélioration de certains des processus de mission critique d'un des opérateurs de bateaux les plus importants d'Europe.



**MBNA Thames Clippers, l'opérateur de bateaux le plus important de Londres s'équipe avec le système GoalBoat®**



## La planification des trains de banlieues de Milan sera optimisée avec le logiciel de GOAL SYSTEMS

NOVEMBRE 2016 - Italie

Les services des véhicules et des ressources des trains de banlieues de toute la Lombardie, la région la plus avancée d'Italie, seront planifiés grâce à GoalRail®. Avec un total de 330 trains, plus de 700.000 passagers et 2.300 voyages par jour, TRENORD est une des entreprises les plus prestigieuses du monde ferroviaire.

**Trenord utilise GoalRail® pour planifier et optimiser 330 trains avec plus de 700.000 passagers**

Le projet commence après une longue période d'analyse interne au sein de TRENORD pendant laquelle ses processus de planification ont été soumis à diverses études et test, y compris un audit en détail réalisé par l'École polytechnique de Milan. Le résultat de cette période d'investigation a démontré l'utilité et la fiabilité des systèmes de Goal Systems, ainsi que la nécessité d'inclure nos outils dans les processus internes de TRENORD. Pour ces raisons, la direction de TRENORD a fortement encouragé le commencement de ce projet stratégique.

L'utilisation de GoalRail® par TRENORD est sans nul doute un nouveau succès de Goal Systems s'ajoutant ainsi au reste de projets ferroviaires importants déjà obtenus dans le monde.

## Excellents résultats d'optimisation à Salvador de Bahia

NOVEMBRE 2016 – Brésil

Le 4 de novembre dernier, après le succès du pilote réalisé par notre équipe, le Consorcio Integra, situé dans la ville de Salvador Bahia a choisi notre produit GoalBus®. Goal Systems s'est à nouveau imposé face à ses concurrents démontrant une grande capacité technique et d'excellents résultats d'optimisation.

Le Consorcio Integra planifiera son opération d'environ 1.300 bus et plus de 2.500 services, entre conducteurs et receveurs, avec la possibilité d'élargir leur opération à la région métropolitaine avec 600 bus additionnels.

Goal Systems, qui compte déjà sur d'importants clients dans le centre et au sud du pays entre maintenant dans la région Nord-est, une zone stratégique du Brésil.

**Goal Systems réussit à planifier l'opération du Consorcio Integra grâce à ses excellents résultats d'optimisation**



## Mise en production de GoalBus® à Florianopolis

NOVEMBRE 2016 – Brésil

Finalement, après les derniers tests exhaustifs du système, Consorcio Fênix a mis la solution planifiée de GoalBus® en production le 9 novembre pour les premiers 400 bus pendant les jours ouvrables de ses lignes conventionnelles. Le reste sera incorporé ultérieurement.

Ce succès est dû au grand effort et dévouement de l'équipe technique de Goal Systems au Brésil, et au support de Consorcio Fênix qui ont su travailler sur ce projet de manière active et constante.

Consorcio Fênix opère depuis novembre 2014 dans la ville de Florianópolis avec environ 500 bus distribués dans toute l'île.

Goal Systems continue de gagner des références de premier niveau au Brésil, grâce à la reconnaissance de ses clients, associés, et autres entreprises ou organismes intéressés par ses systèmes avancés pour la programmation optimale de l'opération. Ceci est encourageant pour atteindre de nouveaux objectifs et ce en jouant un rôle important comme associé technologique des entreprises de transport tout en comprenant et s'adaptant aux besoins de la région.

**Goal Systems continue à accumuler des références au Brésil avec les 500 bus de Consorcio Fênix**

## Avante Pasto planifie son opération avec GoalBus®

NOVEMBRE 2016 – Colombie

Pasto, pionnière parmi les Ciudades Amables (« Villes Aimables ») de Colombie compte sur GoalBus® pour mettre en œuvre son système stratégique de transport public.

Le programme Ciudades Amables est une initiative du gouvernement colombien qui comprend 12 villes moyennes et qui a pour objectif la réorganisation et la modernisation de leur transport public. C'est pour cela que, le succès de l'installation GoalBus® dans la ville de Pasto représente un signe très positif pour le reste de villes intégrant ce programme. Afin que l'opération de transport soit plus durable celles-ci devraient disposer de la technologie la plus avancée. Les systèmes de planification de Goal Systems sont également installés en Colombie dans le Transmilenio-SITP de Bogotá pour plus de 12.000 bus et dans le Métro de Medellín.

Il s'agit dans ce cas d'une installation pour 550 bus et 23 lignes qui a supposé une intégration complexe mais qui satisfait pleinement les attentes de notre client final, Avante Pasto, l'organisme régulateur du transport de la ville.



**Goal Systems réalise une installation à Pasto pour 550 bus et 23 lignes dans le cadre du programme des « Ciudades Amables » de Colombie**

## Collaboration de GOAL SYSTEMS dans l'action solidaire de Ashumes

OCTOBRE 2016 – Espagne

Goal Systems continue de collaborer avec des organisations solidaires. À cette occasion, l'association choisie a été Ashumes, qui fait de la thérapie du rire pour les enfants malades dans les hôpitaux, et tout autre type d'activités pour les plus nécessiteux à travers le monde de l'humour. Sur les photos, on distingue Bigote Arrochet vice-président de l'association et Goyo Jiménez, qui a reçu le prix de l'humour 2017, avec notre Directeur Commercial Général José Tomás Fernández.



## GOAL SYSTEMS répond à la confiance de la RATP dans son projet le plus stratégique

SEPTEMBRE 2016 – France



Après la réussite de la mise en production le 25 janvier 2016 des lignes A et B du RER exploitées par la Ratp, Goal Systems persiste dans sa démarche de qualité pour améliorer la planification. Au cours de l'été, les offres mises en production et calculées à l'aide de GoalRail@metro ont permis une meilleure opération quant aux différents KPI définis par l'exploitation. Dès maintenant, l'équipe travaille sur la préparation des différentes offres qui seront mises en production tout au long de l'année 2017.

**Evolution des systèmes de planification de Goal Systems dans la RATP pour les lignes A et B du RER**

Par ailleurs, les outils de Goal Systems sont intégrés avec plus de 14 autres applications en service à la Ratp et délivrent une vingtaine de rapports spécifiques.

## GOAL SYSTEMS aux Jeux Olympiques

AOÛT 2016 – Brésil

Goal Systems a participé aux Jeux Olympiques de Rio 2016 à travers de la planification des services offerts à cet effet par le BRT RIO entre le 5 et le 21 Août dernier.

Depuis 2015, le BRT RIO planifie avec GoalBus® l'opération de ses deux lignes principales (TransOuest et TransCarioca), auxquelles s'ajoute la nouvelle ligne TransOlympique, pensée depuis son début pour connecter les deux couloirs aux principaux espaces de compétition des Jeux Olympiques de Rio 2016.

Goal Systems se consolide à nouveau comme fournisseur de systèmes de pointe et de très haute qualité dans la planification et dans l'optimisation. Tel qu'en 2010, lors de la planification conjointe avec la Concession Bombela pour les services de train opérés pendant la Coupe du Monde de Football en Afrique du Sud, Goal Systems se démarque aujourd'hui par la planification des services désignés par BRT RIO dans le cadre de l'opération des Jeux Olympiques de Rio 2016. Ces services ont été publiquement reconnus pour leur efficacité dans le transport de passagers entre les différents espaces de compétition qui s'étendent tout le long de la ville carioca.

Les services olympiques, en plus d'intégrer les couloirs caractéristiques du BRT, connectaient la Zone Sud de la ville avec le Parc Olympique de Barra de Tijuca. Cette connexion se faisait moyennant l'intégration avec la Ligne 4 du métro, permettant ainsi que des milliers de touristes aient pu se déplacer sans grands dérangements et avec des accès privilégiés.

Goal Systems s'avère un acteur clé dans la croissance du réseau du BRT RIO puisqu'une nouvelle ligne principale portant au centre-ville, « TransBrésill » est en construction. Nous espérons que cette ligne principale complémente le schéma actuel du transport de Rio de Janeiro et que le BRT connecte les cariocas



**Les services olympiques ont permis que des milliers de touristes aient pu se déplacer sans grands dérangements et avec des accès privilégiés**



## Le groupe portugais Barraqueiro renouvelle sa confiance en GOAL SYSTEMS

JUILLET 2016 – Portugal

Après plus de dix ans de relation commerciale avec Goal Systems, le Groupe Barraqueiro a décidé d'impulser une nouvelle phase d'implantation des systèmes GoalBus® et GoalDriver® dans ses exploitations principales. L'accord entre les deux compagnies a été signé propulsant l'actualisation de la version du software et les développements, et ainsi adaptant

le système au fonctionnement actuel. Et ceci dans le but d'obtenir la mise en production durant le dernier trimestre 2016.

Par ailleurs, le Groupe Barraqueiro encouragera le reste des entreprises du Groupe et ses nouvelles exploitations au Brésil à utiliser GoalBus® comme « colonne vertébrale » de la stratégie d'opération de l'entreprise lors de son internationalisation et comme outil de base pour se présenter à de nouveaux appels d'offres.

Le système répond aux attentes du groupe Barraqueiro, qui a actuellement un total de 8 compagnies et opère 820 bus dans différentes villes de Portugal.

**Le Groupe Barraqueiro consolide sa relation commerciale avec Goal Systems impulsant une nouvelle phase d'implantation de ses produits**

## La Nueva Metropol plus efficace avec GoalBus®

MAI 2016 - Argentine

Avec l'utilisation de GoalBus®, La Nueva Metropol décide de moderniser la technologie de planification, d'opération et de gestion de sa flotte de plus de 1.200 autobus afin de continuer à offrir aux plus de 15 millions de passagers annuels la qualité et la satisfaction avec lesquelles ils ont commencé leur projet dans la ville de Misiones il y a maintenant plus de 40 ans.

Les autobus des lignes 310 et 237 du Groupe La Nueva Metropol opèrent déjà avec les systèmes de Goal Systems. Nous continuons à travailler pour optimiser et pour programmer efficacement la totalité de la flotte d'autobus de la compagnie argentine, La Nueva Metropol SATACI, une des plus grandes compagnies du secteur urbain de transport de passagers dans le pays.

Pour Goal Systems, il s'agit de la première implantation en Argentine. Les systèmes ont à nouveau démontré qu'ils s'adaptent rapidement à la réalité de tout pays, et que leur flexibilité permet également aux entreprises argentines d'obtenir des bénéfices significatifs. Goal Systems confirme son leadership dans la région Latino-Américaine où il compte déjà sur ses principales références comme, entre autres, TransMilenio à Bogotá, Grupo ADO au Mexique, ou BRT Rio au Brésil. Nous espérons que la réalisation de ce projet aide à moderniser les processus de mission critique d'une des plus importantes entreprises du transport de bus urbain en Argentine.



Première implantation en Argentine avec GoalBus® pour la Nueva Metropol et pour sa flotte de plus de 1.200 bus

## Dans des nouvelles antérieures :



### ALSA et GOAL SYSTEMS, la combinaison parfaite pour « mobiliser » Malte

GOAL SYSTEMS va aider Alsa dans la planification du réseau actuel ainsi que dans la future réorganisation des autobus et des services



### Metrobús augmente ses licences pour la planification urbaine avec GOAL SYSTEMS

Le Mexique continue à miser sur la modernisation de ses systèmes de transport



### New Delhi et Istanbul, les derniers rendez-vous de l'année pour GOAL SYSTEMS

La Mobilité Durable, thème central des salons en Inde et en Turquie.