

[English Version](#) - Vous ne parvenez pas à lire correctement cette lettre...



Janvier / Février 2011

ClearSy démarre cette nouvelle année en vous présentant ses meilleurs voeux pour 2011.

Côté projets, ClearSy a signé de nouveaux contrats, notamment avec Alstom dans le cadre du projet Regiolis, mais aussi avec la ville de New York, où ClearSy a été contactée par Battelle pour intervenir dans le cadre du projet d'automatisation des lignes Flushing et Culver du métro de New York.

Enfin, notre système KFS SIL2 (DAAT SIL2) est en cours de test sur le tramway lyonnais Rhônexpress.

Vous êtes désormais 2008 abonnés : merci de votre fidélité et bonne lecture !



GAPS

GAPS a pour objectif de mesurer la distance entre le quai et le train et de fournir cette mesure au système comble-lacune ainsi que l'autorisation de son déploiement (SIL2)... [\(suite\)](#)



Carte d'interface train SIL4

Fort de son expertise reconnue dans le domaine de la sécurité électronique ferroviaire, au travers, entre autres, de ses développements de systèmes embarqués... [\(suite\)](#)



SAS (Système d'Annonces Sonores) - Régionalis

Le système d'annonces sonores développé par ClearSy est destiné aux nouveaux trains Regiolis de la société Alstom. Régionalis, qui remplace la gamme Coradia... [\(suite\)](#)



Rhônexpress

Le tramway lyonnais Leslys, cède sa place au tramway Rhônexpress, un nouveau projet de transport en commun, reliant le centre-ville de Lyon à l'aéroport Saint-Exupéry... [\(suite\)](#)



Etude SIL2 d'une Bouée d'Offloading

Total construit actuellement une nouvelle plateforme d'exploitation pétrolière au Nigéria. Dans ce cadre, la compagnie pétrolière sous-traite à SBM la construction d'une bouée d'offloading... [\(suite\)](#)



Battelle - Automatisation des lignes Flushing et Culver

ClearSy a été contactée par Battelle, pour intervenir dans le cadre du projet d'automatisation des lignes Flushing et Culver du métro de New York. [\(suite\)](#)



Le système COPP, opérationnel en Station Saint-Lazare

Le système COPP est opérationnel depuis le 18 janvier 2011 sur la station Saint-Lazare du métro de Paris... [\(suite\)](#)



Atelier B 4.0.2

L'Atelier B 4.0.2 est disponible pour les détenteurs d'un contrat de maintenance... L'Atelier B 4.0.2 a été mis à disposition le 07 Janvier 2011 et peut être téléchargé... [\(suite\)](#)

[Plus d'actualités...](#)



ClearSy System Engineering - Parc de la Duranne - 320 av. Archimède - Les Pléiades III Bat A
13857 AIX EN PROVENCE CEDEX 3
Téléphone : 04 42 37 12 70 - Fax : 04 42 37 12 71 - contact@clearsy.com