

Paris, le 21 mars 2013

Contacts Presse

Mots-clés : GEOLOCALISATION / TRANSPORT / MEDICAL / INNOVATION / CAS CLIENT / VISITE DE SITE

Agence C3M
Tél. : 01 47 34 01 15

Michelle AMIARD
michelle@agence-C3M.com

Laurence DELVAL
laurence@agence-C3M.com

Alnaica AUGUSTAVE
alnaica@agence-C3M.com

La course du Sang, un transport sous haute tension à informatiser d'urgence !

Voyage de presse, jeudi 21 mars 2013
Yvelines (78)

- Le transporteur Labo Express et Geoloc Systems, éditeur spécialisé dans la gestion des flottes automobiles, ont associé leur savoir-faire pour concevoir un logiciel inédit dans le domaine du transport médical.
- Nous vous invitons à découvrir LaboManager en avant-première en partageant le quotidien de la société de transport de produits sanguins le temps d'un après-midi.
- Temps réel, traçabilité, capteurs sans contact NFC : LaboManager est un concentré de technologies pour un univers très sensible.



Aucun traitement, ni médicament de synthèse ne peut se substituer aux produits sanguins. Irremplaçables et vitaux. Ils sont indiqués dans des situations d'urgence et des besoins chroniques et concernent des patients que seule une transfusion sanguine peut contribuer à guérir ou à soulager. De la collecte du sang à son transport vers les patients, c'est toute une logistique qui s'organise à grande échelle, partout en France, dans une atmosphère d'urgence continue... Pendant 2 ans, c'est devenu le terrain d'expérimentation de Geoloc Systems, éditeur spécialisé dans la gestion de la

mobilité, pour développer un progiciel qui sauvera des vies : un concentré de technologies dédiées au monde du transport d'urgence à découvrir sur le terrain, le jeudi 21 mars 2013.

Jeudi 21 mars 2013 – de 13 h 30 à 17 h 30

Inscription auprès de l'Agence C3M - 01 47 34 01 15

Au programme ... Suivez en temps réel, en copilote, la course du Sang

- **13 h 30** : Départ de la Porte Maillot, devant le Palais des Congrès (Métro L1 – RER C) jusqu'au Centre Médical du Chesnay, puis jusqu'à l'Etablissement Français du Sang.
Accueil et rencontres avec les porte-paroles.
- **16 h 00** : Arrivée au siège de Labo Express - 44, Ter Boulevard Saint Antoine, Le Chesnay (78).
Démonstration de LaboManager par Serge GAUTIER, **Gérant de Labo Express** et Saïd KHAYAT, **Responsable Développement de Geoloc Systems** ; l'outil intègre géolocalisation, traçabilité, capteurs de températures NFC, gestion complète des appels et des clients, du CRM jusqu'à l'édition des rapports d'activité et de la facturation.
- **17 h 30** : Fin de la visite, retour sur la Porte Maillot

A propos de Labo Express

Labo Express est une société familiale créée en 2003. Spécialisée dans le transport médical urgent, Labo Express est devenue une véritable référence en matière de transport de produits sanguins. Sur un simple appel, 7j. / 7 et 24h. / 24, Labo Express met à disposition toute la logistique nécessaire pour tous les transports : transport programmé, gestion de tournée de ramassage de vos plis, documents, colis, traçabilité des transports

(Géolocalisation) et suivi des courses à l'aide de bons de transport fournis.

Afin de compléter son engagement qualité Labo Express a obtenu les certifications ISO 9001 et ISO 14001 au début de l'année 2010.

Pour en savoir plus : <http://laboexpress.fr>

A propos de Geoloc Systems

Geoloc Systems conçoit et développe des solutions innovantes dédiées à la gestion de la mobilité depuis 2003. Sa mission : effacer l'éloignement et favoriser la communication entre l'entreprise, ses employés mobiles et ses clients finaux. Geoloc Systems intègre des briques technologiques (géolocalisation, messageries, etc.) pour aboutir à des solutions métiers complètes correspondant aux besoins métiers de ses utilisateurs.

A chaque entreprise sa solution de géolocalisation GPS. Geoloc Systems propose en 2012 une gamme de 3 progiciels métiers, GS-FleetManager, LaboManager et MissionManager, qui gèrent la mobilité des équipes terrain pour 3 environnements professionnels : transport de marchandises, ambulances, et maintenance sur site.

Pour en savoir plus : <http://www.geoloc-systems.com>