



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le jeudi 11 juin 2009

Mots clés : NOUVEAU PRODUIT / SECURITE / BATIMENT / RFID / GEOSURVEILLANCE / TELESURVEILLANCE

Securitas Alert Services et Lagassé Technologies, s'associent autour d'une offre complètement novatrice de protection des chantiers : L@ Borne

Toutes les informations sur le site Web dédié : www.la-borne.fr

Présentation en avant-première sur le rendez-vous professionnel organisé par la Fédération Française du Bâtiment, les 11 et 12 juin au POPB de Bercy : *les 24 Heures du Bâtiment*.¹

L'augmentation des vols sur chantiers sera un sujet abordé par Didier Ridoret, Président de la Fédération Française du Bâtiment.²

Contacts

Relations presse

■ Agence C3M

■ Tél. : 01 47 34 01 15

Michelle Amiard

michelle@agence-c3m.com

Cathy Lacides

cathy@agence-c3m.com

■ **Pour répondre au besoin de protection de matériels sur chantiers, émanant de la Fédération Française du Bâtiment, LAGASSE TECHNOLOGIES et SECURITAS ALERT SERVICES se sont mobilisés pour concevoir une solution innovante alliant la RFID et la télésurveillance.**

Des leaders à l'origine de la solution

Securitas est leader européen de la télésurveillance professionnelle avec plus de 360 000 sites dont 50 000 en France. Securitas Alert Services, reconnu pour la télésurveillance d'objets mobiles, élabore depuis plus de 12 ans, une gamme de services pour chaque marché (travailleur isolé, engins de chantier, transport routier, nautisme, flotte de voitures).

Securitas Alert Services s'est cette fois rapproché de Lagassé Technologies, concepteur et fabricant français de solutions RFID active, et de SFR Business Team, pour la partie télécommunications, pour concevoir et mettre en œuvre cette nouvelle solution.

¹ www.24heuresdubatiment.fr

² *Le coût des vols sur chantiers s'élève de 1 à 2 milliards d'euros chaque année en France. La recrudescence de ces vols est préoccupante : au cours de l'année 2007, près de 17 000 faits ont été recensés (augmentation de 11,8 % depuis 2005). Un protocole d'accord visant à lutter contre les vols sur les chantiers a été signé entre la FFB et le Ministère de l'Intérieur, de l'Outre-mer et des Collectivités Territoriales.*



L@ borne dispose de **fonctions de détection et d'alerte de malveillance** sur chaque matériel identifié. En cas de problème, la station de télésurveillance Securitas Alert Services traite l'alerte suivant un protocole pré-établi qui inclut, selon les scénarios, l'intervention sur site et le recours aux forces de l'ordre.

« Les objets à protéger sont équipés d'une étiquette électronique en relation permanente avec la base, elle même en communication régulière avec la station de télésurveillance de Securitas Alert Services, en mode GPRS/GSM Data. », explique Philippe Kervella, Directeur commercial de Lagassé Technologies.

« L'identification et l'inventaire des matériels sensibles sur un chantier, la géolocalisation des événements donnent au dispositif toute sa pertinence : les équipements et outillages désignés sont protégés individuellement, de chantiers en chantiers et en temps réel », explique Isabelle Moyon, Directeur National Géolocalisation de Securitas Alert Services. *« Les entreprises de BTP investissent ainsi dans une solution de sécurité individuelle et économique, totalement adaptée à leur métier »*

Modalités commerciales et réseau de distribution

■ L@ Borne est commercialisée à partir de 4 000 euros HT avec deux ans de services et de garantie, par la suite, le renouvellement du service est facturé 14,99 euros HT par mois. Deux options sécuritaires sont également disponibles : Pack 200 et Pack 300 offrant des services complémentaires.

■ Le dispositif est disponible dans le réseau des revendeurs agréé Securitas Alert Services, qui couvre toute la France. Securitas Alert Services prévoit également d'étendre le réseau commercial, à de nouveaux installateurs qui en feront la demande, afin de servir au mieux le secteur du BTP, avec tous ses corps de métiers.

A propos de Lagassé Technologies.

Le Groupe Lagassé est une société internationale dont l'objectif est de fournir des solutions innovantes en matière de télécommunications sécurisées pour les entreprises les plus exigeantes. Ses métiers incluent : la fabrication de produits complexes dédiés, la radiocommunication, la conception de produits VoIP/MMoIP et sans fil large bande, ainsi que la gestion de centres de contacts clients.

Lagassé Technologies est une société industrielle qui développe sa gamme de produits de RFID active. Elle réalise également des prestations ou des projets très spécifiques, en partenariat avec des acteurs de marchés particuliers. Lagassé Technologies possède des moyens particulièrement pointus en termes de R&D et de conception. Elle s'appuie sur l'autre filiale bretonne du groupe pour la partie industrialisation. C'est une filiale à 100% du groupe Canadien Lagassé, spécialisée dans la radiocommunication et les réseaux.

LAGASSE TECHNOLOGIES, 40, route de Lannugat, 29100 Douarnenez France - Tel: (33)2 98 75 42 00

À propos de la Télésurveillance avec géolocalisation chez Securitas Alert Services.

Créée en France en janvier 2008, la Business Unit dédiée est en charge des projets de développement des offres de télésurveillance avec Géosurveillance en France, en particulier pour la protection des voitures, bateaux, motos, engins de chantiers et personnels « travailleurs isolés ». Une expérience de plus de douze ans dans cette activité sur le marché du transport de fret à risque est un gage de savoir faire technique, informatique et d'exploitation. Plus de 40 000 sites mobiles sont gérés en Europe au travers d'un réseau de plus de 20 stations de télésurveillance interconnectées. La croissance de ce marché et les demandes de sécurité de la mobilité ont permis au groupe Securitas Alert Services de construire, avec les acteurs de la géolocalisation et des constructeurs de matériel, des partenariats industriels en France et en Europe. Cette Business Unit est dirigée par Isabelle Moyon.

Pour en savoir plus : alert-services.fr et info.geoloc@securitas.fr

SECURITAS ALERT SERVICES - Parc de Poumeyrol - 393, chemin du Bac à Traille - BP 161 - 69643 Caluire et Cuire Cedex - Tél. : 04 37 40 28 36