



SiB infos

Lettre d'information - Avril 2008 - N° 1

Editorial

Je suis très heureux de vous présenter ce tout premier numéro de SibInfo. Ce journal est avant tout le vôtre. Il doit permettre de préserver et développer le lien qui nous unit et ce malgré l'éloignement géographique de nos différentes implantations et le développement de notre société. Il doit permettre également de véhiculer les valeurs qui sont les nôtres notamment : La diversité, le respect de la personne (client, salarié ou partenaire), le développement durable, l'engagement, la technicité, la rigueur, la transmission du savoir faire permettant l'évolution de cha-

cun au sein de SIB BORDAS ...

Dans ce premier numéro, vous trouverez donc différents sujets dont certains portent sur des réalisations récentes.

Je compte sur une participation active de chacun, et je vous invite à contacter le comité de rédaction pour faire part des sujets que vous souhaiteriez voir figurer au sommaire des prochains numéros. Je vous souhaite une bonne lecture.

Didier Meggiolaro, Directeur général

L'Actualité

Du nouveau dans le béton !

Les groupes de BPE mettent au point actuellement des bétons susceptibles d'avoir un effet "dépolluant" : sous l'effet des UVA ils peuvent absorber et détruire les polluants gazeux à la surface des bétons traités. Cet effet photocatalytique est obtenu au moyen de Dioxyde de titane. Ces bétons pourront être notamment utilisés en béton de chaussée dans des zones urbaines très polluées, d'autres applications pourront être envisagées pour le domaine industriel.

Le chantier FAMER



Sib rénovation a réalisé en 2007 une réhabilitation des locaux de la société FAMER. Famer est une société d'un haut niveau technologique spécialisée notamment dans la fabrication d'engrenages. SIB BORDAS a été missionné pour le lot gros-œuvre et dallage de l'aménagement du nouveau site que la société Famer viens d'acquérir. La coordination et la

direction des travaux a été assuré pour le maître d'ouvrage par Monsieur Marcel GAMON.

Missions :

- reprise intégrale du dallage de 7.800 m²
- réaliser une deuxième fosse pour la mise en place d'une balance
- la démolition et la création de différents murs de séparation

Résultats

Le déroulement des opérations et le planning que nous imposait la société Famer a été respecté sans problème.

Chantier Famer en chiffres :

- Dallage : 1200 m³ De béton
- Fosse : 2800 tonnes de gravats
- Dalle fosse : 120 m²
- Massif : 50 m²
- Durée des travaux : 4 mois

En Bref

SITL. Le dallage industriel un produit « sur mesure »



Le Salon SITL (Semaine Internationale du Transport et de la Logistique), qui s'est déroulé du 12 au 14 Mars 2008 au Parc des Expositions de Villepinte, a permis à l'ensemble des exposants d'afficher leur volonté d'intégrer le principe de développement durable dans leur stratégie d'entreprise. A cette occasion

J.P. Catelin, secrétaire général de l'UNESI (Union Nationale des Entreprises de Sols Industriels) est intervenu dans le cadre d'une conférence sur les dallages en béton : techniques, durabilité, aspects esthétiques et innovations. Concernant le dallage industriel, *J.P. Catelin* a notamment rappelé qu'il est devenu un produit de haute technicité, un produit "sur mesure" et non standard, dont la conception doit faire l'objet d'un réel partenariat entre les maîtres d'ouvrage et l'entreprise qualifiée.