



## Six lauréats de la performance technique désignés lors des Assises nationales de l'ingénierie territoriale

LeMoniteur.fr | 26/06/2009 | 16:52 | Innovation produits



Salon SSI  
Les lauréats des Trophées de la Performance posent avec les membres du jury.

**Six entreprises exposant au Salon des solutions techniques territoriales (SSTT), à Lyon du 24 au 26 juin, ont été distinguées pour la performance technique des solutions qu'elles proposent.**

Les Assises nationales de l'Ingénierie territoriale se sont achevées vendredi 26 juin à Lyon par les assemblées statutaire des associations (ingénieurs, techniciens et contrôleurs) de la fonction publique territoriale technique. Le Salon des solutions techniques territoriales s'est achevé vendredi. Et, le jeudi soir, le jury des Trophées 2009 de la performance technique chargé d'évaluer produits et services présentés sur les stands rendait public son palmarès.

### Catégorie Route, travaux publics, voirie - Lauréat: Le Floodsax

C'est un sac léger, ultra-absorbant, très facile à déployer pour la protection contre les crues et pour contenir les fuites d'hydrocarbures. Fabriqué en Grande-Bretagne, il est commercialisé en France par une petite société portant le même nom, installée à Sacy-le-Grand, dans l'Oise. C'est d'ailleurs dans ce département que le Floodsax a été utilisé pour la première fois, à Agnetz voici trois semaines lors des gros orages qui ont affecté le secteur. Le produit a été présenté pour la première fois au salon des maires 2008. Marc Pestel-Debord, le gérant a enregistré une première commande de la Protection civile qui a mis en test le produit dans différentes régions.

<http://www.floodsax.fr>

## **Catégorie Environnement, énergie - Lauréat : La station Ladybird d'Azimut Monitoring**

Ladybird, station de collecte multi-capteurs environnementaux, autonome et communicante, intègre à la fois des micro-capteurs de bruit, de pollution atmosphérique (ozone, SO<sub>2</sub>, CO...), et des paramètres météorologiques (vent, pluie, pression, lumière...). La station mesure les données environnementales en continu et transmet régulièrement ses données à distance en utilisant le protocole Internet. Cette somme d'informations permet aux collectivités, entreprises de BTP, etc. de connaître la réalité des expositions aux bruits ou à la pollution des sites et de disposer d'informations stratégiques pour définir les plans d'actions correctrices. Ainsi les activités des différentes services (dessertes, ordures ménagères...) peuvent être mieux planifiées et, le cas échéant, des interventions (sécurisation nocturne, actes de médiation...) peuvent être organisées.

Voir la fiche produit

## **Catégorie Informatique - Lauréat : LandSIM3D de Bionatics**

Le logiciel de conception et de visualisation de paysages permet de corréler l'ensemble des données vectorielles issues d'un système d'information géographique (SIG) et les images aériennes pour livrer une maquette numérique 3D géo - référencée. Architectes et urbanistes disposent ainsi d'un socle à partir duquel ils peuvent insérer leurs projets pour en étudier les variantes et l'impact sur l'environnement. Le logiciel se différencie des solutions d'imagerie réservées à des initiés en proposant un ensemble de services orientés vers les métiers de l'aménagement du paysage, et par une interface simple. Bionatics dont le siège est à Paris est bien connu déjà dans le milieu de l'image numérique, il commercialise ses produits dans plus de 70 pays (voir articles en lien ci-contre)

[www.bionatics.com](http://www.bionatics.com)

## **Catégorie Formation, conseil, service - Lauréat : Protys opérateur pour la sécurité des réseaux**

Créée début 2008 par sept opérateurs de réseaux majeurs : ERDF, GRT Gaz, GRDF, RTE, France Télécom, Lyonnaise des eaux et TIGF, la SAS Protys sert de guichet dématérialisé de leurs demandes de renseignements et déclarations d'intention de commencement de travaux. « Les renseignements y sont beaucoup plus fiables qu'en mairie, explique Alain Galli directeur général de Protys. Les informations sont fournies, en amont du chantier, par les exploitants de réseaux. La base est ensuite nourrie des informations sur le déroulement du chantier lui-même, elle permet d'assurer une veille pour les entreprises et pour les exploitants de réseaux.

<http://www.protys.fr>

## **Catégorie Aménagement urbain - Lauréats : ex aequo Aménagement lyonnais et EO EDPS**

Aménagement lyonnais est basée à Saint-Priest, EO EDPS à Lyon. Les deux entreprises ont été retenues par le jury pour les dispositifs de guidage et d'avertissement implantés sur les chaussées destinés à améliorer la sécurité et la mobilité des personnes handicapées : feux sonores, balises au sol, marquage au sol.....

<http://www.aménagement-lyonnais.fr>

<http://www.eo-edps.fr/>