

Edition du 10 Mai

Sommaire
Économie Numérique
Action Publique
e-Services
Regard sur
Tribune
Hors jeu

NOS SERVICES

Agenda
Forum
Compétences
Appels d'offres
Sondages

LA LETTRE

Contribuez !
Votre compte
Archives
Publicité
Nos partenaires
Contact



DÉCOUVREZ LE SERVEUR AMD OPTERON™
DE SUN: SUN FIRE™ V20z
EN SAVOIR PLUS >>>



[abonnement]

Edition du 10 Mai -> e-service -> SIG : Sogexfo met les TIC au service de la gestion du territoire

 e-service

>> SIG : Sogexfo met les TIC au service de la gestion du territoire



imprimer cet article



envoyer cet article



lire les réactions

En savoir plus

-  **Articles**
-  **Sites Internet**
Sogexfo.com
-  **Documents**
-  **Glossaire**

"Un nouveau partenariat sera signé le 26 mai pour la constitution de la base de données territoriales du Tarn-et-Garonne, après celles du Gers et du Lot, qui va rentrer dans la phase de consultation de prestataires", précise Patrick Bezard-Falgas, directeur général du cabinet de géomètres-experts tarn-et-garonnais Sogexfo. Pionnier de la gestion informatisée du territoire, initiateur de partenariats publics-privés pour la réalisation de ce type d'outils à l'échelle départementale, et éditeur-intégrateur de SIG (Système d'Information Géographique), il a adopté une démarche originale et innovante dans sa profession. Une stratégie récompensée par le Trophée de l'économie Numérique 2003, catégorie "TIC et développement local" (concours organisé par l'Ardesi, le Club Net'Economie et La Mêlée). Alternativement ou conjointement, animateur de projet, opérateur des relevés et parfois... co-financeur (avec d'autres géomètres locaux, comme dans le 82), Sogexfo est aussi prestataire en SIG clés en main, au travers de Sogefi qui distribue, intègre, et même développe des logiciels spécialisés et simples d'accès pour ajouter aux documents de base numérisés (plans, photos aériennes) des couches d'informations : urbanisme, environnement, juridique, voirie, réseaux, patrimoine, aménagement du territoire...

Déjà en contact pour la couverture de tout Midi-Pyrénées, le géomètre-expert de Moissac, qui est aussi l'un des animateurs de l'Ordre des Géomètres-Experts, prépare déjà d'autres projets : "notre cabinet va développer son approche pluridisciplinaire pour répondre à toute la palette des besoins des collectivités. Et avec l'Ordre, nous travaillons avec de grands partenaires à la création d'un réseau national de 130 stations GPS pour obtenir un positionnement instantané au centimètre, à l'usage des professionnels publics et privés". Un projet unique au monde qui devrait aboutir en 2005 !

Christian de Montmagner, MID e-NEWS
c.demontmagner@meleenumerique.com

REACTIONS

0 contribution(s)



[lire les réactions](#)
[nouvelle réaction](#)
[mode d'emploi](#)

[Accueil](#)

[Qui sommes nous](#)

[Publicité](#)

[Contacts](#)

[Mentions légales](#)

[Plan du site](#)