

# P A R T E N A I R E S

## 61 exemples d'usages des TIC dans les petites villes

Les progrès de la société de l'information ne seraient-ils réservés qu'aux métropoles ? Pour tordre le cou à cette idée, l'Association des maires de France (AMF), l'Association des petites villes de France (APVF), la Fédération des maires des villes moyennes (FMVM) et France Télécom, publie "Pour une France innovante, paroles d'élus". Ce recueil présente les témoignages de 58 porteurs de projets, en France métropolitaine et d'outre-mer, et 3 expériences menées en Grande-Bretagne, Irlande et Pologne. Objectif : diffuser les bonnes pratiques des technologies de l'information et de la communication (TIC) des villes petites, moyennes et de leurs intercommunalités, dans les domaines du développement économique, de la gestion interne de la collectivité, de la santé, du secteur social, des services rendus au public, du tourisme, de la culture, du patrimoine et de l'éducation. Gage de pluralisme, l'opérateur historique n'est acteur ou partenaire que de 23 des exemples cités. Une séance de dédicace sera organisée au Salon des maires et des collectivités locales, sur le stand de France Télécom, le 22 novembre 2006 à 11h00. Les présidents de l'AMF, de l'APVF, de la FMVM et le PDG du groupe France Télécom ainsi que des maires porteurs de projets devraient se déplacer pour l'occasion. L'an dernier, l'Assemblée des Communautés (ADCF) et l'Association des Maires Ruraux de France (AMRF) avait recueilli 42 témoignages sur l'usage des TIC en milieu rural avec l'opérateur (cf. Lettre n°184 - 18 novembre 2005). Ces ouvrages sont disponibles gratuitement sur papier (premier tirage de 22.000 exemplaires) et en téléchargement sur le site des différents partenaires.

Téléchargement sur : <http://www.francetelecom.com/fr/espaces/colocales>

## ESRI France a présenté ArcGIS Explorer et ArcGIS 9.2

La 10ème Conférence francophone SIG d'ESRI France a réuni plus de 1100 participants et 43 partenaires, au Palais des congrès d'Issy, le mois dernier. 85 communications utilisateurs et 13 ateliers techniques se sont déroulés. 300 personnes ont été formées. A cette occasion, ESRI a présenté ArcGIS 9.2. Cette évolution offre une vision "entreprise" du Système d'Information Géographique permettant de placer la dimension spatiale au coeur de tous les processus de décision et ce dans tous les domaines d'activité (notamment ceux des collectivités). ArcGIS Explorer est un Geo-Navigateur 2D et 3D qui permet d'utiliser des données géographiques en les fusionnant sur les globes gratuits fournis par ESRI. ArcGIS Explorer va permettre à un utilisateur non expert de disposer d'une interface conviviale et extrêmement performante pour accéder aux cartes, aux globes et aux outils d'analyse (géotraitements) servis par ArcGIS Server 9.2 le serveur SIG d'ESRI.

Jean-Michel Cabon, Communication ESRI au 01 46 23 60 66 ou [jmcabon@esrifrance.fr](mailto:jmcabon@esrifrance.fr)

## Adamentium, filtre dynamique de contrôle parental

Adamentium est une entreprise française, spécialiste de la protection des mineurs sur internet et téléphones mobiles. La jeune société, incubée au sein de l'Ecole des Mines d'Alès, a créé LiveMarkEdu, un logiciel de filtrage innovant, spécialement développé pour les écoles. Contrairement à 99% des logiciels de filtrage actuels, LiveMark Edu n'utilise aucune liste d'URL noire ou blanche. Le logiciel analyse en temps réel chaque page Web visitée par l'élève à partir de critères linguistiques, sémantiques, de structure et de contexte de la page Web. LiveMarkEdu permet donc de filtrer l'intégralité du Web, y compris les blogs et les forums aux contenus violents ou racistes quand cela est nécessaire. Surtout, il ne requiert aucune mise à jour. Un accord cadre passé entre Adamentium et le Ministère de l'Éducation Nationale, permet d'acquérir la solution pour 200 à 300 euros par an et par établissement. Depuis septembre, la solution est expérimentée sur 150 PC d'un lycée de Nîmes. <http://www.education.adamentium.com>

[thomas.fraysse@adamentium.com](mailto:thomas.fraysse@adamentium.com) au 04 66 36 29 94

### EN BREF

#### ■ L'information géographique au service des politiques locales.

L'Association des Maires de Grandes villes de France organise avec le Conseil National de l'Information Géographique un colloque sur ce thème, le 13 décembre 2006 à Paris. Pour l'occasion, seront rendus publics les résultats de l'enquête AMGVF/CNIG présentant l'état des lieux des usages et des projets des grandes villes en la matière.

<http://www.grandesvilles.org>

#### ■ Autodesk a annoncé l'ouverture de la partie française de son portail SIG destiné aux étudiants et aux professeurs,

à l'occasion du salon EDUC@TICE qui se tient du 15 au 17 novembre à Paris Expo. Doté de ressources pédagogiques et de versions gratuites des logiciels de la société, ce portail s'adresse notamment aux élèves en architecture, en conception graphique, en génie civil et en ingénierie mécanique. Le site propose aussi des offres d'emplois et de stages, des forums sur les projets et les travaux, des échanges avec des experts, les tendances du marché et les nouveautés, des tutoriels en ligne gratuits, des réponses aux questions.

<http://students.autodesk.fr>

#### ■ L'assemblée générale de l'Association Villes Internet se

déroulera le 21 novembre 2006, dans le cadre du Salon des maires. En débat, une refonte en deux ans des Labels, un appel pour la couverture des zones blanches et un autre aux candidats aux élections pour répondre à la question : "Quels éléments concernant la société de l'information sont inclus dans votre programme?". Par ailleurs, la 8ème remise des labels est prévue le 4 décembre au Centre des congrès de Lyon, la veille des 3èmes rencontres intercommunalité et TIC.

<http://www.villes-internet.net>

#### ■ Le Géoportail et les portails géographiques des collectivités locales.

Le SPDG (Syndicat Professionnel de la Géomatique) organise avec l'AFIGEO et l'AITF une table ronde, le 22 novembre 2006 de 9 h 30 à 12 h 00, au Salon des Maires et Collectivités Locales (Porte de Versailles / Salle Uranus). La DGME, maître d'ouvrage du Géoportail, y présentera ses objectifs. <http://utr-idf.info/spdg>