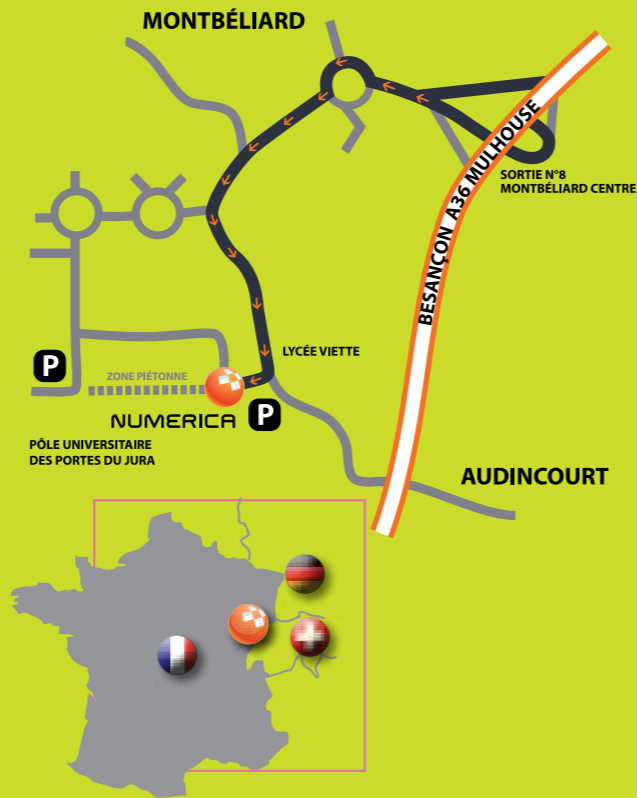


DigiPolis 2011

FORUM des solutions numériques
au service des territoires

Organisé par : **NUMERICA**
PÔLE MULTIMEDIA
DE FRANCHE-COMTÉ
www.sem-numerica.fr



Organisateur : La SEM Numerica

Numerica est le pôle numérique régional de Franche-Comté dédié au développement et à la promotion des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication). Outil de création de valeur et d'emplois, Numerica a pour vocation de développer de nouvelles technologies pour diversifier l'économie régionale et rendre plus efficaces les entreprises par une utilisation accrue des TIC. Situé au cœur d'une région mêlant tradition industrielle et espaces naturels remarquables, Numerica est un écosystème de 12 000 m² favorisant les synergies entre la recherche, les entreprises et les universités. Numerica, c'est une équipe au service des projets d'innovation et de recherche de financements. Numerica c'est aussi un hôtel d'entreprises, un incubateur, une scène numérique et des studios de post-production images et son, ainsi que de nombreux services aux entreprises : très haut débit symétrique, visio-conférence, salle d'hébergement de serveurs, salles de formation, location d'espaces pour divers événements, réunions et séminaires, show-room d'exposition.



DOSSIER DE PRESSE



Contact Agence

MAETVA Relations Presse
Stephan BLEYER
3-7 rue des Mineurs
67000 Strasbourg
Tél. : +33 (0)3 88 76 40 00
Tél. : +33 (0)3 88 22 69 79
Courriel : s.bleyer@maetva.com

Contact DigiPolis

Hervé GAUTHIER
Tél. : +33 (0)3 81 31 23 08
Courriel : contact@digipolis.fr

SEM NUMERICA
Cours Leprince-Ringuet
25200 MONTBELIARD
Tél. : +33 (0)3 81 31 26 80
Tél. : +33 (0)3 81 31 23 09
Courriel : contact@sem-numerica.fr

www.sem-numerica.fr

www.digipolis.fr

mercredi 25

jeudi 26
mai

à Montbéliard
Franche-Comté • France

DigiPolis 2011
FORUM des solutions numériques
au service des territoires

Sous le patronage de Monsieur **Frédéric MITTERRAND**,
ministre de la Culture et de la Communication



Au début du 20^{ème} siècle, la diffusion de l'électricité sur l'ensemble des territoires a permis la modernisation de la France ; l'installation du téléphone dans tous les foyers durant la deuxième moitié du siècle dernier a constitué l'entrée dans une ère de communication. L'aménagement numérique des territoires est un des défis majeurs que doit relever notre société en ce début de XXI^{ème} siècle.

En effet, le numérique modifie notre façon de communiquer, de travailler, de nous informer, et demain, de nous soigner.

Avec le futur Schéma de Cohérence Régional d'Aménagement Numérique, le Conseil régional veut accélérer l'accès au Très Haut Débit afin que la Franche-Comté dispose d'infrastructures numériques répondant aux enjeux économiques et sociaux de notre siècle.

Ces infrastructures constitueront les fondations sur lesquelles la révolution numérique pourra prospérer au service et au bénéfice de tous et de tous les territoires, urbains et ruraux.

DigiPolis est un rendez-vous désormais incontournable, où s'échangent les expériences, naissent les idées et s'imaginent les solutions.

Marie-Guite DUFAY
Présidente du Conseil régional de Franche-Comté



DigiPolis, le forum des solutions numériques au service de l'attractivité et de la compétitivité des territoires, tiendra sa seconde édition les 25 et 26 mai prochains à Montbéliard, en Franche-Comté.

Urbanisme, gestion de crise, e-administration, systèmes d'information, mobilité, patrimoine, tourisme, éducation : l'édition 2011 de DigiPolis sera l'occasion de découvrir, encore une fois, de nouvelles applications et de nombreux usages innovants des technologies numériques.

DigiPolis est un moment unique pour se familiariser avec des solutions concrètes présentées par les professionnels de l'aménagement, mais aussi un espace dédié aux échanges d'expérience avec les intervenants français et étrangers des différents ateliers ou de la table ronde. DigiPolis, c'est également un salon professionnel et l'occasion de rencontrer des entreprises et leur offre de services et de produits.

DigiPolis 2011 sera donc à l'image du déferlement numérique qui rythme désormais notre quotidien : un feu d'artifice de technologies et de pratiques innovantes au service de nos territoires.

Je serai très heureux de vous accueillir à Montbéliard en mai prochain, aux côtés de toute l'équipe de la SEM Numerica, pôle multimédia de Franche-Comté.

Denis SOMMER
Président de la SEM Numerica
Vice-président du Conseil régional de Franche-Comté
Vice-président de Pays de Montbéliard Agglomération



Au jeu de la mondialisation, les territoires gagnants sont les territoires en mouvement !

Pour rester dans la course, les collectivités doivent désormais évoluer au plus près des innovations numériques. Leur appropriation conditionne en effet l'efficacité des pratiques, tant chez les professionnels de l'aménagement que chez les personnes en charge de la gestion quotidienne des collectivités.

L'événement DigiPolis a été créé pour eux.

DigiPolis est un lieu d'échange et de partage à destination des professionnels de l'aménagement territorial. DigiPolis s'adresse principalement aux élus et fonctionnaires territoriaux intéressés par les multiples champs d'application des TIC : urbanisme, gestion de ressources, mobilité et transports, patrimoine, tourisme, services informatiques et autres.

DigiPolis offre ainsi l'occasion de découvrir des solutions innovantes créatrices de valeur. Pour contribuer à leur diffusion, DigiPolis s'appuie sur des retours d'expérience réels et donne la parole à leurs utilisateurs.

L'édition 2011 de DigiPolis aura lieu les mercredi 25 et jeudi 26 mai 2011, dans les locaux de la SEM Numerica à Montbéliard en Franche-Comté. Elle restera fidèle au concept qui a fait le succès de la première édition avec plus de 120 participants : comme l'année dernière, DigiPolis ne sera pas consacré à une thématique particulière, mais à une diversité de pratiques, utiles et concrètes.

Témoignages

Extrait de la lettre du 13.01.2011 du chef de cabinet du ministre de la Culture et de la Communication



[...], particulièrement sensible à ce projet, je vous informe que le ministre vous donne volontiers son accord pour que cette manifestation soit placée sous son parrainage. [...]

Jean-Philippe PIERRE
Chef de Cabinet
Ministère de la Culture et de la Communication



Mathias FLITI
Président,
WebGeoServices



"DigiPolis 2010 fut une réussite tant au niveau de la qualité des présentations, du niveau des visiteurs, de la beauté des stands et de l'esprit nouveau que vous êtes en train d'insuffler sur le monde de la géomatique."

(Exposant)



André Jean Marc LOECHEL
Président de la Fondation
des Territoires de Demain



"La Fondation des Territoires de Demain a toujours émis le souhait de contribuer au développement d'une vraie plate-forme européenne et internationale dédiée à la ville numérique de demain, en partenariat notamment avec le réseau «Villes Numériques» et l'ensemble des partenaires souhaitant se joindre sur ce sujet à notre Communauté d'Innovation et de Connaissances, de même qu'à notre Partenariat Européen pour l'Innovation. Notre participation à DigiPolis en 2010 nous a montré que Numerica - au travers notamment de cet événement - offrait à tous les acteurs concernés une telle plate-forme de réflexion, mais aussi de développement de projets. C'est là que de nombreuses initiatives marquantes de 2010 se sont prises et que des liens très forts sont noués en vue par exemple de notre séminaire sur l'innovation au Parlement européen. DigiPolis est aujourd'hui inscrit pour les années à venir sur nos agendas et ceux de nombre de nos partenaires !"

(Intervenant)



Hervé CLAUDET
Chargé de mission TIC,
Préfecture de la région
Franche-Comté

"Rendre nos territoires intelligents par le numérique me semble indispensable. Aussi mettre en évidence les bonnes pratiques, organiser les rencontres et susciter les échanges grâce à DigiPolis est la bonne démarche. Bravo à la SEM Numerica pour cette excellente initiative."

(Congressiste et financeur)

MERCREDI 25 MAI

- 13h30 **Accueil des congressistes**
- 14h00 **Mots de bienvenue**
Denis SOMMER, Président de la SEM Numerica, 1^{er} Vice-président du Conseil Régional de Franche-Comté, Vice-président du Pays de Montbéliard Agglomération, Maire de Grand-Charmont
Marie-Guite DUFAY, Présidente du Conseil Régional de Franche-Comté
- 14h30 **Discours d'ouverture**
René SOUCHON, Président du Conseil Régional d'Auvergne
Alain RALLET, Professeur de Sciences Economiques à l'Université de Paris Sud XI, Directeur de l'ADIS, Responsable du groupe ANEIS sur l'économie numérique
- 15h30 **Ouverture et visite de l'exposition**, pause-café
- 17h00 / 18h00 **Session d'ateliers**
Collectivités et recherche européenne
 Les collectivités françaises participent assez peu aux projets de recherche financés par la Commission Européenne. Quelles sont les possibilités ? Quelles perspectives offrent-ils ? Quels enseignements tirer de l'expérience des participants à ces projets ?
Laura García VITORIA, Présidente d'ARENOTECH, directrice scientifique de la Fondation des Territoires de Demain
Louis-François FLERI, Directeur du GIE e-Bourgogne
- La 3D pour la planification de grands projets urbains**
 Les grands projets d'aménagement urbain ne peuvent plus ignorer l'apport des technologies numériques. La 3D est devenue un outil incontournable pour la planification comme pour la concertation et la communication.
Mohamed IRAQI, Directeur des relations internationales de l'Agence de l'Aménagement de la Vallée de Bouregreg/Maroc
Stéphane THOCKLER, Responsable des études et des développements informatiques à PMA
- Collectivités et réseaux sociaux**
 Les réseaux sociaux et professionnels sont désormais des outils utilisés par des millions de personnes. Comment une collectivité peut-elle les utiliser ? Quels avantages peuvent en retirer la collectivité et ses citoyens ?
Pascal MINGUET, Conseiller municipal de Jouhe, consultant, conférencier
François ZELLER, Rédacteur web de la Ville et Communauté urbaine de Strasbourg
- Accessibilité numérique et zones rurales**
 Les habitants des espaces ruraux sont parfois exposés à un risque d'isolement. Des solutions numériques permettent pourtant de relier les espaces les plus reculés à des services distants.
Fabien MIEDZIANOWSKI, Directeur des affaires juridiques, d'appui aux collectivités, de la prospective et des systèmes d'information du Conseil général du Cantal
Martine PEQUIGNOT, Vice-présidente du Conseil régional de Franche-Comté, et
Jean-Marie SERMIER, Président de la Communauté de Communes du Val d'Amour
- 19h00 / 23h00 **Spectacle gastronomique** « A jeter sur la voie publique » (<http://www.ajetersurlavoiepublique.com>)



JEUDI 26 MAI (matin)

- 08h30 **Accueil des congressistes**
- 09h00 **Session d'ateliers**
Cartographie des infrastructures et des réseaux
 La cartographie des réseaux d'infrastructures dans l'espace est devenue une base importante pour l'aménagement du territoire. L'accès à ces données et leur gestion nécessitent des outils numériques spécifiques.
Catherine GAUER, Directrice de projet «Aménagement Numérique du Territoire» au CETE de l'Ouest
Amandine LAFFERRAIRE, Chargée de mission SIG-THD au Conseil régional d'Aquitaine
- Gestion de voirie**
 Comment optimiser la gestion de la voirie pour en réduire les coûts d'exploitation ? Deux exemples seront présentés.
Laurent TRIBOLET, Service des routes, direction entretien du Canton de Vaud en Suisse
Cyril SAUGET, Technicien supérieur à la Communauté de Communes du Pays Riolais
- L'e-Administration : guichets multiservices et délibérations d'assemblées**
 La course à l'efficacité et à la réduction des coûts donne à l'e-Administration une importance croissante. Depuis les guichets d'accueil des citoyens jusqu'à la relation dématérialisée avec les élus, tout est désormais plus simple grâce au numérique.
Nicolas LUBAR, Directeur du service informatique à la Communauté d'Agglomération Belfortaine
Mathieu GALEA, Directeur de l'Espace Accueil à la Mairie de Massy
- Raconter la ville**
 Deux exemples numériques pour dispenser l'histoire de votre ville à vos citoyens et aux touristes.
Damien CHARLET, Adjoint au Sénateur-Maire d'Audincourt
Damien MOUCHET, Directeur de la Communication du CDT du Doubs
- 10h00 **Visite de l'exposition**, pause-café
- 11h00 **Session d'ateliers OpenSpace**
 Quatre ateliers aux sujets proposés par les participants
- 12h00 **Visite de l'exposition**, déjeuner (sur réservation)



JEUDI 26 MAI (après-midi)

- 14h00 Session d'ateliers**
Usages innovants de Systèmes d'Information Géographique (SIG)
 Les SIG constituent une base numérique du territoire, véritable point de départ vers de multiples usages : planification, communication, concertation, simulation, etc...
Julie HODEZ, Responsable SIG de la Ville de Versailles
 (Deuxième intervention à confirmer)
- Prévention d'inondations**
 Les récentes inondations ont entraîné d'importants dégâts matériels et humains. Elles ont souligné les conséquences graves que peut générer une absence totale de préparation. Aujourd'hui, élus et agents territoriaux peuvent être assistés par de véritables systèmes numériques d'aide à la décision et à la gestion.
Jean-Pierre GAUTIER, Directeur général, et **Séverine CHARDES**, Ingénieur d'études, au SYMADREM
François FERRANDON, Ingénieur chargé des systèmes d'information à l'EPAMA
- Applications pour Smartphones : comment échanger avec citoyens et touristes ?**
 Les Smartphones actuels, véritables ordinateurs portables, permettent des usages de plus en plus intelligents. Deux collectivités proposent leurs propres applications pour informer, communiquer et permettre des démarches administratives en ligne.
Michel DUCHENE, Adjoint au maire en charge de Cité Digital à la Mairie de Bordeaux
Christian LENDL, Directeur stratégie multimédia à l'Office de Tourisme d'Autriche
- TIC et éducation**
 Une formation adaptée est essentielle à la réussite et au choix d'un métier d'où la mise en place d'outils d'aide à l'orientation sur Internet. Mais les applications numériques peuvent aussi aider à apprendre de manière plus ludique et plus efficace.
Dominique LEVESQUE (Deuxième intervention à confirmer), Chargé de mission « Planète métiers Picardie » au Conseil Régional de Picardie
Frédéric MONNIER, Chargé d'affaire à la SEM NUMERICA
- 15h00 Visite de l'exposition**, pause-café
- 15h30 / 17h00 Table ronde de clôture** avec, entre autres :
Hervé CASSAGNE, Conseiller stratégique pour le développement du numérique et des nouveaux médias à l'Association des Mairies Rurales de France (AMRF)
Jean-Pierre EUZEN, Chef du Secteur Living Labs, Direction générale Société de l'Information et Média, Commission Européenne
André LOECHEL, Président de la Fondation des Territoires de Demain
Olivier MORELLE, Directeur secteur public d'EXTELIA, filiale du Groupe La Poste
Pierre MOSCOVICI, Député du Doubs, Président de Pays de Montbéliard Agglomération, Président du Syndicat Mixte d'Aire Urbaine Belfort-Montbéliard-Héricourt-Delle
Alexandra RUDL, Chef de projet écosystèmes d'innovation en TIC à l'Agence publique d'innovation en TIC et média du land Bade-Wurtemberg/Allemagne
Gabriel DUPUY, Professeur d'Aménagement à l'Université de Paris1-Panthéon-Sorbonne
Hervé CASSAGNE, Conseiller Stratégique pour le développement du Numérique et des nouveaux médias, Association des Maires Rurales de France



Les exposants privilégiés

Geoconcept **GeoConcept**
 Fondée en 1990, GeoConcept est spécialisée dans la conception et l'édition de technologies d'optimisation géographique pour les professionnels. La société offre une gamme complète de solutions destinée aux agents territoriaux, organismes publics et para-publics (IGN, collectivités territoriales, SDIS, DDSP...) tout en répondant aux besoins quotidiens de gestion de l'information territoriale.
www.geoconcept.com



Groupe La Poste
 Le Groupe La Poste et sa filiale Docapost proposent des solutions pour aider les collectivités à mieux servir le citoyen en améliorant l'efficacité de leur organisation et en optimisant les coûts de fonctionnement.
www.laposte.fr/Entreprise
www.docapost.com/index.php/fr/votre-secteur/collectivite-territoriales/

Les exposants



CollectTV
 CollectTV, spécialiste de la diffusion vidéo sur Internet et sur iPhone, propose des solutions pour dynamiser la communication grâce à la vidéo. Web TV, vidéo à la demande ou diffusion d'événements en direct : la société accompagne les collectivités et organismes publics dans leur stratégie éditoriale sur les nouveaux médias.
www.collectv.fr



Comest Multimédia
 Editeur et distributeur de solutions multimédias d'apprentissage de langues étrangères et développement de contenus numériques sur mesure. Comest Multimédia propose des solutions adaptées aux besoins des collectivités souhaitant assurer des formations en langues de qualité.
www.comest.com



Imagina - le salon européen de la 3D
 Salon de l'évolution des technologies 3D et simulation (architecture, aménagement du territoire, industrie, prospective 3D, médical, gestions des crises, etc.). Celui-ci se tient chaque année à Monaco début février.
www.imagina.mc



Orange
 Présent dans 32 pays, Orange est l'un des principaux opérateurs européens du mobile et de l'accès à Internet par l'ADSL tout en se plaçant comme l'un des leaders mondiaux des services de télécommunications aux entreprises multinationales, sous la marque Orange Business Services.
www.orange.com
www.orange-business.com
www.orange-innovation.tv



TOOWUP Group SA
 Opérateur de mobilité, Toowup offre une façon différente de consommer, de financer et d'organiser les déplacements. S'axer sur l'usage de solutions correspondant à des besoins réels de mobilité plutôt que sur la possession de véhicules, c'est optimiser sa liberté de mouvement dans la praticité et la simplicité.
www.toowup.com



Web Geo Services
 Web Geo Services est distributeur de solutions AED-SICAD et éditeur de technologies de portails géographiques et SIG. L'équipe d'experts de Web Geo Services, composée de quatorze collaborateurs, est dirigée par trois spécialistes de l'information géographique numérique en France.
www.webgeoservices.com



VirtuelCity
 VirtuelCity est une société innovante, spécialiste incontournable des cartographies urbaines en 3D. Acteur présent au niveau national et européen, VirtuelCity à développé son offre de données 3D urbaines VCity3D permettant de disposer des villes en 3D réaliste.
www.virtuelcity.com