

L'IMAR c'est...

- ✓ Une association loi 1901 qui contribue au développement de la géomatique dans l'Ouest depuis 1989.
- ✓ Une communauté d'intérêt rassemblée autour de l'information géographique et des outils géomatiques.
- ✓ Le représentant de l'AFIGEO et du CNIG dans l'Ouest.
- ✓ Un ensemble d'actions visant notamment le partage d'expériences et la diffusion des bonnes pratiques SIG.
- ✓ Une journée d'études annuelle, véritable rendez-vous des géomaticiens de l'Ouest.

... une animation SIG interrégionale



Ils soutiennent la démarche de l'association...

Alkante - Bassin versant du Jaudy-Guindy-Bizien - CARENE - CERMA - CETE Ouest - CODELA - Conseil général de Loire-Atlantique - DDE 44 - ESGT - Geobs - Groupe ITI - Nantes Métropole - IGARUN - IGN - NetaGIS - Union Amicale des Maires de Vendée - Université Rennes 2 -

...

- ✓ Des entreprises privées, des collectivités locales et territoriales, des services de l'État et des établissements d'enseignement et de recherche.
- ✓ Un large éventail d'expertises : aménagement du territoire, SIG, télécommunications, développement économique, cartographie, environnement, ingénierie informatique, télédétection, etc...

... Et si vous rejoigniez les adhérents actuels !?



Parmi les actions...

- ✓ 1995
DRAC Pays de la Loire
Ville de Saint-Nazaire
IRESTE
- ✓ 1996
Ville de Nantes
Port autonome de Nantes Saint-Nazaire
IFREMER
CETE Ouest
- ✓ 1997
Groupe ITI
- ✓ 1998
IGN
Maison des communes de Vendée
Laboratoire central des ponts et chaussées
- ✓ 2001
et 2002
CODELA

... les visites de sites

Parmi les actions...

- ✓ Depuis 1989, ce rendez-vous géomatique unique dans l'Ouest réunit en moyenne une centaine de participants.
- ✓ Il est un lieu de rencontres et d'échanges, générateur d'idées et de projets nouveaux.
- ✓ Une exposition des travaux conduits par les étudiants des établissements d'enseignement et de recherche adhérents à l'association y est traditionnellement organisée.
- ✓ 3 prix décernés par les professionnels adhérents récompensent les meilleurs

... la journée d'études annuelle



En 2003...

"La géomatique est partout ..."

L'Institut de Géographie et d'Aménagement Régional de l'Université de Nantes (IGARUN) et l'association IMAR vous invitent à leur dixième journée d'étude qui se tiendra au Centre International de Langues de l'Université de NANTES le 26 juin 2003. Elle sera animée par Madame F. DE BLOMAC, Rédactrice en chef de la revue SIG La Lettre.

PROGRAMME

9^h00 ACCUEIL

9^h15 **OUVERTURE** par **D. RICHARD**
Président de l'association IMAR
INTRODUCTION de **J. DEVERS**
Chargé de mission au CNIG

9^h40 Le SIG au service de la prévention routière : observatoire des accidents corporels de la circulation.

C. LEBOT, CARENE Agglomération nazairienne 44

Vers un système d'Information Géographique Agricole.

J.N. CHAUCESSE, Chambre d'Agriculture 44

Intérêt des banques de données urbaines pour l'hydrologie. Utilisation d'un SIG pour une analyse hydrologique de la ville.

F. RODRIGUEZ, LCPC Nantes 44

DÉBAT

PAUSE

11^h25 L'apport de SIG dans la gestion du patrimoine du groupe AUCHAN.

Ph. BERGEM, Groupe AUCHAN, Croix 59

SIG au service de la réorganisation des ambulanciers de Vendée.

G. ADONIAS, UDASU 85

Assister les personnes en difficulté grâce à la géolocalisation.

R. TALLET, Inter Mutuelles Assistance, Niort 79

12^h40 DÉJEUNER pris en commun

14^h30 **TABLE RONDE et DÉBAT AVEC LA SALLE**
Animée par **F. DE BLOMAC, SIG La Lettre** avec :

AFIGEO, Paris

Y. RIALANT

Cartographie des zones à risque dans les documents de planification. (PLU, SCOT)

ALKANTE SAS, Cesson-Sévigné 35,

F. LEPRINCE

Géomatique et tourisme : de nouveaux outils pour la gestion et la communication.

GEOMATIC SYSTÈMES, Rennes 35

L. LE CALVEZ accompagné de **A. BRIANT** exploitant agricole

Traçabilité et protection de l'environnement : exemple d'un SIG utilisé dans une exploitation agricole.

INSERM, Cardiologie, Nantes 44,

V. PROBST

Apport de la géomatique dans une démarche de recherche génétique cardio-vasculaire.

Planétologie, UMR-CNRS 6112,

P. LAUNÉAU

Apport de la télédétection hyperspectrale à l'étude de la Terre et des planètes.

URCAM, Pays de la Loire,

F. SAVARY

Diagnostic sur l'offre de soins dans les Pays de la Loire. Apport de la démarche cartographique

16^h15 **CLOTURE DES DÉBATS**

16^h35 **Assemblée Générale de l'Association IMAR**

17^h15 **VERRE DE L'AMITIÉ**



... plus de 130 participants

Février 2004

L'édition 2004...

- ✓ Thème : « Partager et diffuser : enjeux et méthodes pour la géomatique »
- ✓ Les interventions aborderont des points méthodologiques particuliers et des exemples concrets de réalisations.
 - ✓ Diffusion de l'information géographique.
 - ✓ Porté à connaissance du citoyen et des acteurs du territoire.
 - ✓ « Valeur » de la donnée géographique.
 - ✓ Communication de l'information géographique et enjeux des messages cartographiques.
 - ✓ Centralisation de l'information géographique et approche transversale des SIG.
 - ✓ Travail collaboratif appliqué à l'information géographique.
 - ✓ Interopérabilité des SIG.
 - ✓ Normalisation de l'information géographique.



... en Ille-et-Vilaine, à Rennes

Parmi les projets...

Faire vivre le réseau d'acteurs au-delà de la journée d'étude annuelle.

- ✓ Accompagner la création de Clubs SIG départementaux.
- ✓ Créer un forum géomatique de l'Ouest accessible depuis Internet.
- ✓ Mettre en place des groupes de travail thématiques.

Faire reconnaître l'excellence géomatique de l'Ouest français.

- ✓ Promouvoir les savoir-faire de l'Ouest dans les salons professionnels (Géovènement, SMCL, ...).
- ✓ Construire une offre de formation continue en SIG.

...Et sans compter vos idées !

