

Séminaire ISA

Toulouse

Vendredi 18 juin 2004 – 9 h 30 à 17 h 30

Intégration des données interdisciplinaires et référentiels actuels

De 9 h à 9 h 30 : accueil des participants puis ouverture de la journée par J.-G. Gorges, directeur de la MSH de Toulouse.

Compoix et SIG : l'exemple de Mouret en Rouergue (1451), Florent Hautefeuille

Un SIG pour l'analyse systémique des obédiences. Variations sur le Grand Schisme en Gascogne, 1378-1420, Hugues Labarthe

Formation des territoires paroissiaux en Touraine, Xavier Rodier et Elisabeth Zadora-Rio

Cartographie historique et SIG : un essai de topographie religieuse, Laurent Sévègnes

Buffet offert par la MSH-Toulouse. Pour des questions d'intendance, merci de s'inscrire par mail auprès de Nathalie Fagot : fagot@univ-tlse2.fr avant le vendredi 11 juin

De l'utilité et des conséquences de la spatialisation des données polliniques, Hugues Barcet et Didier Galop

Un modèle hydrologique pour l'interprétation des aménagements hydro-agricoles du site d'al-Rawda (Syrie, Bronze Ancien), Olivier Barge

Imagerie à haute résolution (Quickbird), photographie aérienne et relevé de terrain : mission de Medâin Sâlih (Arabie Saoudite), Thomas Arnoux

L'apport d'une démarche géomorphologique intégrée sous SIG à la reconstitution des dynamiques des paysages et des peuplements - exemples d'application dans la plaine du Roussillon, Jean-Michel Carozza

L'apport du G.P.S. et du S.I.G. à la prospection archéologique systématique : l'exemple du Narbonnais (Aude), Eric Dellong

Lieu : Université de Toulouse II le Mirail. Bâtiment de l'Arche Salle AR 30

(grand bâtiment, le premier à droite en entrant, en venant du métro).

Accès : métro direct depuis la gare : station « mirail université » / voiture : sortie du périphérique « La Faourette ». Plan d'accès : <http://www.univ-tlse2.fr/plan-mirail.html>

Pour tous renseignements et contacts
christine.rendu@univ-tlse2.fr

laurent.sevegnes@culture.gouv.fr