



M5 : Le géocodage de données alphanumériques

Mercurie : 3-011

Objectifs :

- Comprendre les principes fondamentaux des SIG
- Appréhender les enjeux de la mise en place d'un projet SIG au sein de votre CCI
- Manipuler un SIG pour une application de développement économique

Pour qui :

- Utilisateur SIG qui doit intégrer des données alphanumériques dans son SIG
- Prérequis : M1 et M2

Méthodes pédagogiques :

- Cours théorique
- Etudes de cas
- Travaux pratiques dirigés

Lieu :

TELEPARC Géomatique
6 rue Salengro ZI Hippodrome
32000 - AUCH
Salle de formation Géomatique avec 8 stations de travail
Hôtel, restaurant et commerces à proximité
www.teleparc.net

Durée :
3 jours

Horaires :
1^{er} jour à 10h puis :
08H30-12H00 et de 13H30-17H00

Tarif :
750 € HT par stagiaire

Dates :
Du 7 au 9 juin 2006
Ou du 8 au 10 novembre 2006

Vos contacts :

Nathalie MORANDIN
n.morandin@gers.cci.fr
Jean-Marc ROUVEIX
jm.rouveix@gers.cci.fr

Programme :

1^{er} jour

1. Concepts de base

- Données alphanumériques et données géographiques
- La création d'information géographique
- Types de géocodage
- Applications du géocodage

2. Les outils du géocodage

- Les bases de données alphanumériques
- Les référentiels géographiques
- Les géo codeurs
- TD : Le géocodage avec ArcView 9

2^{ème} jour

3. Mettre en place un projet de géocodage

- Analyse des besoins et des moyens
- Rédaction d'un cahier des charges
- Rédaction d'une procédure de géocodage
- Les entreprises spécialisées dans le géocodage
- Les pièges à éviter
- TD : déclarer une procédure de géocodage du fichier consulaire

3^{ème} jour

4. TD : Géocoder son fichier consulaire avec ArcView 9



CCI Formation

Chambre de Commerce et d'Industrie de Montauban et de Tarn-et-Garonne
Chambre de Commerce et d'Industrie d'Auch et du Gers

Centre du Gers
Place Jean David - 32000 AUCH
Tél 05 62 61 62 32 - Fax 05 62 61 62 33
Email : cciformation@gers.cci.fr