



**Système d'Information
du Territoire à Genève**

**Journée sur le thème
« La mobilité et
les Systèmes d'Informations
Géographiques mobiles »**

**Vendredi
23 septembre 2005**

**SIG-Le Lignon
Forum Louis Ducor**

**I
N
V
I
T
A
T
I
O
N**

Solutions
géoinformatiques

www.arxit.com

Certifié ISO 9001



Camptocamp SA
PSE - Parc scientifique
CH-1015 Lausanne
Suisse
tél : +41 21 693 86 32
http://www.camptocamp.com

Camptocamp France SAS
Savoie Technolac, BP 352
73377 Le Bourget du Lac, Cedex
France
tél : +33 4 79 44 44 94
http://www.camptocamp.com

- Logiciels Libres
- Géoinformatique
- Webservices
- Conseil
- Formation
- Développements

... la géoinformatique
se libère ...



IT engineering

ESRI

ESRI Géoinformatique SA, Nyon
info@nyon.esri-suisse.ch
http://esri-suisse.ch



Le langage
de la Terre

ESRI s'engage

 **The Geoptimisation Company**
INTERNATIONAL SOFTWARE



- Logistique
- Centre d'appels
- Mobilité / suivi de flotte
- Optimisation d'agenda

Parce que chaque seconde compte !

GeoConcept International Software SA, Suisse
Rue de la Gabelle 34 - 1227 CAROUGE (GE)

Tel. 022 343 35 09
Fax 022 300 02 28
www.gis-sa.ch

Programme

- 9 h 00** Accueil
M. E. Wohlwend (SIG, Directeur des Services Généraux)
- 9 h 10** Le mot du président du comité directeur du SITG
Mr T. Gauthier Chef du service intercommunal d'informatique (SIACG)
- 9 h 20** Garantir la mobilité mais contraindre sa réalisation: le défi de la politique des transports.
Prof. G. Pini Professeur UniGE
- 9 h 55** Un concept intégrateur pour mieux gérer la mobilité: le SI Mobilité
M. G. Widmer (OTC) Responsable de l'observatoire des déplacements
et M. P. Oehrli (SSIG) coordinateur du SI Mobilité
- 10 h 25** Pause café
- 10 h 50** Comment se positionner lorsque le GPS n'existe plus!
Dr. Q. Ladetto Vectronix AG
- 11 h 25** GéoOptimisation et Mobilité à SIG
M. P. Poirier SIG

modélisation
acquisition
traitement
intégration

... de géodonnées

 **GEO**DATANETWORK

[HTTP://WWW.GEODATANETWORK.CH](http://www.geodatanetwork.ch)



GEOMATIC
INGÉNIERIE

La maîtrise de l'information géographique

Ch. des Croisettes 26
1066 Epalinges
info@geomatic.ch

TEL 021 651 30 00
FAX 021 651 30 35
www.swissgeo.ch

SWISSGEO

swissphoto 

SIG d'entreprise
Bases de données géographiques
Développement d'outils SIG bureautiques
Solutions Internet
Formation & assistance sur site



<http://www.topomat.ch>

ESRI
SOFTWARE

topomat technologies
Systèmes d'information à référence spatiale

Programme

- 11 h 55** Conclusions
M. Pascal CHOBASZ Président de l'Association des Communes Genevoises
- 12 h 00** Apéritif
- 12 h 30** Possibilité de prendre un repas au restaurant de SIG
- L'après-midi, salle annexe (16N.113)***
- 14 h 00** Relevés et mises à jour des données géographiques du domaine routier.
M. S. Couderq (Topomat Technologies) et M. S. Dunant (HKD Géomatique)
- 14 h 35** Le domaine routier et son utilisation
M. L.Niggeler (DCMO) et Partenaires
- 15 h 10** arxMap: un logiciel générique pour la saisie nomade
M. D. Beni (arxIt)
- 15 h 45** Utilisation du Network Analyst pour la gestion d'un réseau de transport multi-modal et présentation de Arc Schematics
C. Suter (Topomat Technologies)
- 16 h 15** Fin des conférences

Programme

En parallèle: salle annexe 12.280

- 14 h 00** La Geoptimisation au service des forces mobiles
Mr. G. Beauregard (Geoconcept International)
- 14 h 35** Randonnées et géomatique mobile
Mr. T. Pilet (Geomatic Ingénierie)
- 15 h 10** Open source et géotraitement dans ArcGis
Mme K. Valenza et Mr F. Oliosi (ESRI)
- 15 h 45** Panorama des solutions de logiciels libres pour SIG et SIG mobiles
Mr C. Philipona (Camptocamp)
- de 9 h à 16 h 30** Visites des stands et présentations diverses

***Pour tous renseignements veuillez vous adresser à:
M. M. Terrond SSIG Tél 022 327 46 15
Email: michel.terrond@etat.ge.ch***

***La journée se tiendra le vendredi 23 septembre 2005 à
SIG au Lignon, Chemin du Château-Bloch 2 – Vernier/GE***

Stands

Partenaires SITG

HES LULLIER

Service des Systèmes d'Information et de Géomatique

SIG

Université de Genève

Office Transports et Circulation

Département de l'Aménagement, de l'Équipement et du Logement

Direction Cantonale de la Mensuration Officielle

Ville de Genève

SFPNP (Service Cantonal des Forêts de la Protection de la Nature et du Paysage)

SIENG (Système Information pour l'Environnement et l'Energie pour la région Genevoise)

Sociétés externes

Geomatic Ingénierie

SwissPhotos

Topomat Technologie

Camptocamp

Arxlt Consulting

Geoconcept International

ESRI

Geodatanetwork

Plan d'accès du Lignon-SIG

