



Editorial

173



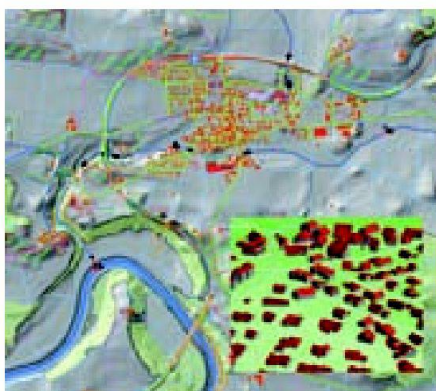
Geo-Informationssysteme / Systèmes d'information du territoire

- | | |
|--|-----|
| <i>S. Heggli:</i>
Geoinformation in der Schweiz – Stillstand oder Fortschritt? | 177 |
| <i>J. Kaufmann, Ch. Kaul:</i>
Kataster, GIS und Nachhaltigkeit | 181 |
| <i>L. Niggeler, O. Donzé, Y. Benmansour, M. Tranchellini:</i>
Genève entre dans l'ère de la 3D | 187 |
| <i>M. Hostmann:</i>
Geoinformationssystem MobiGIS der Mobiliar:
Meilenstein in der Risikoerkennung | 192 |
| <i>D. Käuferle:</i>
Automatisierte Landeskartenherstellung | 196 |



Firmenberichte / Nouvelles des firmes

- | | |
|--|-----|
| BTC AG: | |
| Geographische Informationssysteme von der BTC AG | 200 |
| OCAD AG: | |
| OCAD – Vom Nischenprodukt zur professionellen kartografischen Software | 202 |
| INSER SA: | |
| INSER vereinfacht den Geodatenaustausch | 204 |
| Intergraph (Schweiz) AG: | |
| Intergraphs Lösungen räumen auf und schaffen den Überblick | 205 |
| ESRI Schweiz AG: | |
| ESRI in der Schweiz | 210 |
| geo7 AG: | |
| Gefahrenkarten Kanton Luzern – neue Wege im Datamanagement mit geo7 | 215 |
| a/m/t software service ag: | |
| Es ist Zeit... | 218 |



- | | |
|---|-----|
| geo/ AG:
Gefahrenkarten Kanton Luzern – neue Wege im Datamanagement mit geo7 | 215 |
| a/m/t software service ag:
Es ist Zeit... | 218 |
| infoGrips GmbH:
Überbrücken Sie die Systemgrenzen mit Werkzeugen von infoGrips GmbH | 220 |
| ITV Geomatik AG:
Software-Qualität – ein entscheidender Faktor für den Erfolg von Produkten oder Unternehmen | 222 |
| NIS AG:
Energie Uster AG setzt auf Smallworld GIS | 224 |

<i>Ernst Basler + Partner AG:</i> Drei Kreise für den Erfolg	228
<i>GEOBOX AG:</i> Der Dienstleister aus der Praxis in der Autodesk-Welt	230
<i>BSF Swissphoto:</i> Geodaten in der Solarindustrie	231
<i>GEOCOM Informatik AG:</i> Aspekte einer GIS-Evaluation	234
<i>Emch + Berger AG Bern:</i> Erreichbarkeiten der Spitäler im Kanton Bern	236

Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune	238
Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue	239
Mitteilungen / Communications	243
Impressum	252

Zum Umschlagbild:

Intergraphs Lösungen räumen auf

So werden Objekte in Features und Attribute «zerlegt» und im GIS-System verwaltet. In einem Einsatzleitsystem werden Notfälle nach Ort und Fall aufgenommen sowie optimal disponiert. Minuziös werden Grossereignisse in einem Lagesystem geplant und die Metadaten nach GM03 abgelegt.

Alle Lösungen von Intergraph haben das Ziel, Informationen schnell, zuverlässig und aktuell zur Verfügung zu stellen. Sei dies mobil, im Web oder an einem herkömmlichen Arbeitsplatz. Lesen Sie dazu mehr in dieser Ausgabe.

Intergraph (Schweiz) AG
Neumattstrasse 24
CH-8953 Dietikon 1
www.intergraph.ch

Page de couverture:

Organiser, classer et trier avec les solutions d'Intergraph
Le système SIG gère les objets et les divise en fonctions et attributs. Le système de gestion des interventions enregistre les cas d'urgence, les organise par type et par lieu et assure un dispatching optimal. Le système de localisation permet la planification dans le moindre détail de grandes manifestations et le stockage des métadonnées conformément au modèle GM03.

Les solutions d'Intergraph sont conçues pour la mise à disposition rapide et fiable d'informations actuelles, que ce soit sur un support mobile, sur l'Internet ou à un poste de travail conventionnel. Découvrez ces possibilités dans la nouvelle édition de notre magazine.

Intergraph (Suisse) SA
Neumattstrasse 24
CH-8953 Dietikon 1
www.intergraph.ch