

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **107 (2009)**

Heft 5

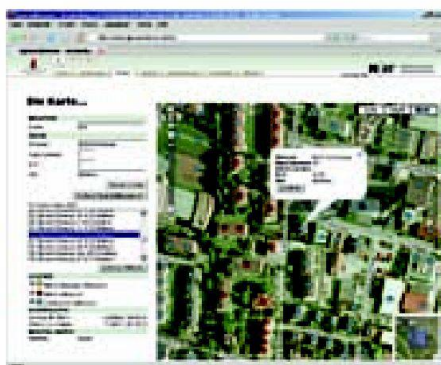
PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Editorial

189

BWL-Tag 2009 / Journée SAE 2009

J. Eberli:

Integrales Risikomanagement am Beispiel Engelberger Aa

193

U. Braschler:

Integrales Naturgefahrenmanagement am Rübibach, Gemeinde Buochs (NW)

197

M. Gammeter:

Raumplanerische Umsetzung der Gefahrenkarten im Siedlungsgebiet Buochs

201

A. Stübi:

Landbeschaffung, Landmanagement und Landwirtschaft bei Schutzprojekten

204

F. Studer:

Naturgefahren-Geodaten im LIS NW und GIS OW

207

J. Kaufmann:

GeolG und ÖREB: was Ingenieure und Architekten über das Geoinformationsgesetz (GeolG) und den Kataster der öffentlich-rechtlichen Eigentumsbeschränkungen (ÖREB-Kataster) wissen sollten

211

Geo-Informationssysteme / Systèmes d'information du territoire

J.-P. Miserez, F. Wicki:

Der ÖREB-Kataster: eine optimale Nutzung der GIS-Technologie, aber auch eine neue Kultur im Umgang mit Beschränkungen raumbezogener Rechte

214

J.-P. Miserez, F. Wicki:

Le cadastre RDPPF: une exploitation optimale des technologies de l'information mais aussi une nouvelle culture en matière de restrictions de droits à référence spatiale

218

B. Graeff:

Geobasisdaten aus der Optik verschiedener Gemeinwesen und Nutzer

222

F. Städler, S. Burckhardt:

Raumdatenpool Kanton Luzern: Einheit in den Daten und Vielfalt in der Nutzung

228

C. Treuthardt Bieri:

Der Einsatz von Geografischen Informationssystemen (GIS) an Schweizer Gymnasien

233

H.-J. Stark:

Map your World: Geodatenerfassung im Rahmen des Schulunterrichts

237

Zum Umschlagbild:

Aus der Praxis für die Praxis

Das Intergraph-Forum 2009 in Mainz bietet mit 500 Teilnehmern und mehr als 50 Praxisvorträgen hochwertige Informationen, Fortbildung und gezielte Anregungen rund um geobasierte Lösungen und Prozesse, GIS und Einsatzleitsysteme. Neben langjährigen Intergraph-Kunden besuchen in den letzten Jahren verstärkt auch Neueinsteiger und Interessenten die Anwenderkonferenz. Profitieren Sie vom Erfahrungsschatz und den innovativen Ideen Ihrer Fachkollegen und erfahrener Intergraph-Experten. Nutzen Sie das Fortbildungsangebot des Intergraph-Forums 2009 für den Erfolg Ihrer IT-Projekte.

Programm, Anmeldung und Hotelbuchung unter:
www.intergraph-forum2009.de

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

Page de couverture:

Intergraph 2009: axé sur la pratique

Les quelque 500 participants au forum Intergraph 2009, à Mayence, découvriront, à la faveur de plus de 50 exposés, des informations pratiques de première main, des formations continues et des suggestions intéressantes sur les solutions et les processus géospatiaux ainsi que les systèmes GIS et de dispatching. Outre les clients de longue date d'Intergraph, la manifestation attire depuis quelques années également des nouveaux clients ou des clients potentiels. Bénéficiez de l'expertise et des idées novatrices de vos pairs et des experts expérimentés d'Intergraph. Et profitez de l'offre de formation continue du forum Intergraph 2009 pour assurer le succès de vos projets informatiques.

Le programme, le formulaire d'inscription et de réservation d'hôtel sont disponibles sur le site
www.intergraph-forum2009.de

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

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

<i>Ernst Basler + Partner AG:</i> Informatik + GIS neu aufgestellt	242
<i>Intergraph (Schweiz) AG:</i> Infrastruktur- und Ereignis-Management	244
<i>a/m/t software service ag:</i> Do you speak INTERLIS?	252
<i>GEOINFO AG:</i> Vom GIS zur regionalen Geodateninfrastruktur	254
<i>BERIT AG (Schweiz):</i> Mit LIDS 7 neue Horizonte entdecken	258
<i>ESRI Geoinformatik AG:</i> ESRI in der Schweiz	260
<i>ADASYS AG:</i> Geombrix – neuer Nutzen aus geometrischen Eigenschaften	264
<i>Autodesk:</i> Meine Stadt in 3D	265
<i>GEOCOM Informatik AG:</i> Sack-starke Lösungen	266
<i>Emch+Berger AG Bern:</i> GIS-Lösung in der Verwaltung	267
<i>NIS AG:</i> Die NIS AG verbindet Netzinformation mit Instandhaltung	268
<i>swisstopo:</i> Software und Positionierungsdienste	272

Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune	274
Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue	275
Mitteilungen / Communications	277
Fachliteratur / Publications	282
Persönliches / Personalia	283
Impressum	292