

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **108 (2010)**

Heft 8

PDF erstellt am: **14.05.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



Standard, Technologie, Lösungen

Gurten, 01.09.2010



Am 1. September 2010 findet der zweite ESRI und GEOCOM TechDay auf dem Berner Hausberg Gurten statt. Auf dem Gurten können Sie nicht nur einen Ausblick auf Bern und die Alpen erhalten, sondern auch die aktuelle GIS-Technologie in Aktion erleben: ArcGIS 10.

ArcGIS und GEONIS Anwender und Interessierte haben die Gelegenheit, sich an einem Tag über die aktuellen Produkte zu informieren und weiterzubilden. Im Fokus stehen technologische GIS-Trends auf Basis von ArcGIS. Vormittags werden Workshops angeboten; sie bieten die Gelegenheit zur thematischen Vertiefung. Nachmittags folgen Informationen zum neuen Release ArcGIS 10, zu GEONIS Software und zu Lösungen; anschliessend gibt es den Bericht über die internationale ESRI Anwenderkonferenz in San Diego, USA. Das gemeinsame Mittagessen und der Apéro zum Abschluss der Tagung bieten Gelegenheit, sich mit anderen ArcGIS und GEONIS Anwendern sowie mit Produktspezialisten auszutauschen. Weitere Informationen unter: [www.techday.ch](http://www.techday.ch).



ESRI Schweiz AG  
Josefstrasse 218, 8005 Zürich  
Telefon +41 44 360 1900  
[info@esri.ch](mailto:info@esri.ch), [www.esri.ch](http://www.esri.ch)



GEOCOM Informatik AG  
Kirchbergstrasse 107, 3400 Burgdorf  
Telefon +41 34 428 30 30  
[info@geocom.ch](mailto:info@geocom.ch), [www.geocom.ch](http://www.geocom.ch)

# AUTODESK® TOPOBASE™

GEO BOX

**Geobox AG**  
Technopark Winterthur  
Jägerstrasse 2  
8406 Winterthur

  
intercad

**Intercad SA**  
Via Cantonale  
6594 Contone

mensch maschine

**Mensch und Maschine  
Software AG**  
Zürichstrasse 25  
8185 Winkel

[www.autodesk.ch](http://www.autodesk.ch)

Autodesk und Autodesk Topobase sind in den USA und/oder anderen Ländern eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von Autodesk, Inc. Alle weiteren Markennamen, Produktbezeichnungen oder Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Autodesk behält sich das Recht vor, alle Produktangebote und technischen Daten jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern.  
© 2010 Autodesk, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Autodesk®