

Zeitschrift:	Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio
Herausgeber:	geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
Band:	107 (2009)
Heft:	12

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

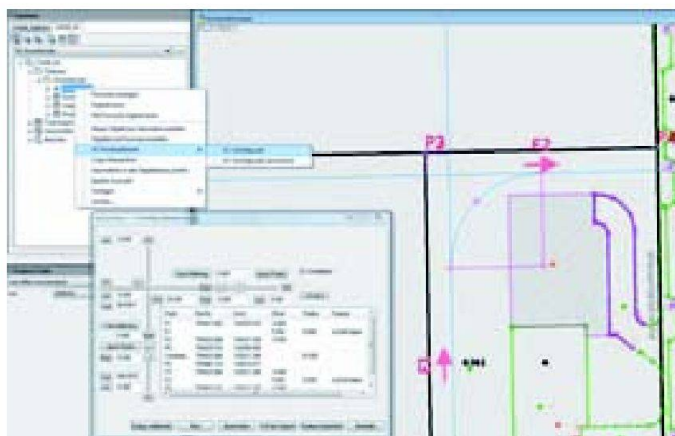
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Hauptversammlung der Autodesk Topobase User Group



Rund 150 Topobase-Anwender haben sich am 28. Oktober im Rahmen der Hauptversammlung der Topobase User Group (TUG) über Neuigkeiten aus dem Hause Autodesk informiert. Besonders interessant war der Bericht aus

der Praxis: Urs Zimmermann, stellvertretender Leiter des Amts für Vermessung und Telematik Chur stellte seine Erfahrungen mit Autodesk Topobase Version 2010 vor. In Chur arbeiten die Abteilungen Wasser, Gas, Abwasser

und Raumplanung seit Februar mit der neuen Software. Urs Zimmermann nutzte den Rechner in Bern als Client und griff über Citrix auf den Datenserver in Chur zu – schnell, sicher und reibungslos. Die Demonstration sorgte für reichlich Diskussionsstoff über die Vorteile eines frühen Software-Updates.

Hand angelegt

Die Aktivitäten der TUG zeigen Wirkung: Seit Ende November ist die neue Fachschale «Amtliche Vermessung» für Autodesk Topobase 2010 bei den ersten Nutzern im Einsatz – ein topmodernes, einfach zu bedienendes Werkzeug. Die TUG hat wesentlich an der Entwicklung des Look and Feel und der Funktionalität mitgearbeitet. Die Fachschale «Amtliche Vermessung» komplettiert das Angebot an Fachschalen für die aktuelle Topobase-Version: Strom, Wasser, Gas, Abwasser und Raumplanung stehen bereits zur Verfügung.

Neue Ziele, neue Partner

Autodesk Schweiz wird seine GIS-Aktivitäten zusammen mit den vier Partnern verstärken. Bei Intercad SA, CAD-Partner Mensch

und Maschine sowie Geobox finden Topobase-Anwender nun in der ganzen Schweiz kompetente Partner mit viel Erfahrung. Der Kreis der Topobase-Anwender wächst demzufolge stetig: ENBAG (Naters Brig), die Stadt Wädenswil, IB Brugg und SI Renens setzen seit Kurzem Topobase ein oder sind gerade dabei umzusteigen.

Topobase weltweit

Die TUG-Tagung bot auch einen Blick über die Grenzen: Zahlreiche weltbekannte Unternehmen auf allen Kontinenten setzen Autodesk Topobase ein. Neue Anwender sind unter anderem TOTAL in Frankreich, Kansas City BPU USA, Grupo Rede Brasilien und ANZ Mid Coast Water in Australien.

Die nächste Hauptversammlung der TUG findet im Herbst 2010 statt. Informationen gibt es im Web unter www.autodesk.ch.

Autodesk S.à.r.l.
Woristrasse 223
CH-3073 Gümligen
Telefon 031 958 20 20
Telefax 031 958 20 22
www.autodesk.ch

Wie?
Was?
Wo?

Bezugsquellenregister / Répertoire des tournage

A detailed list of names and addresses follows:

- Autodesk S.à.r.l., Woristrasse 223, CH-3073 Gümligen
- Autodesk Schweiz AG, Woristrasse 223, CH-3073 Gümligen
- Autodesk France, 10 rue de la Gare, 92100 Boulogne-Billancourt
- Autodesk Canada, 100 University Street, Suite 1000, Seattle, WA 98101-3143, USA
- Autodesk Australia, Level 1, 100 Pitt Street, Sydney NSW 2000, Australia
- Autodesk Japan, 1-12-12 Roppongi, Minato-ku, Tokyo 106-0031, Japan
- Autodesk Mexico, Paseo de la Reforma 2620, Col. Lomas de Chapultepec, 11000 Mexico D.F., Mexico
- Autodesk South Africa, 1000 Parkview, Bryanston, 2021, South Africa
- Autodesk United Kingdom, 100 Newgate Street, London, EC1A 7EW, United Kingdom
- Autodesk Ireland, 100 Newgate Street, Dublin 1, Ireland
- Autodesk Germany, Am Kastell 1, 8054 Regensburg, Germany
- Autodesk Italy, Via Cavour 10, 20131 Milan, Italy
- Autodesk Spain, Calle de Alcalá 10, 28014 Madrid, Spain
- Autodesk Switzerland, Woristrasse 223, 3073 Gümligen, Switzerland
- Autodesk France, 10 rue de la Gare, 92100 Boulogne-Billancourt, France
- Autodesk Canada, 100 University Street, Suite 1000, Seattle, WA 98101-3143, USA
- Autodesk Australia, Level 1, 100 Pitt Street, Sydney NSW 2000, Australia
- Autodesk Japan, 1-12-12 Roppongi, Minato-ku, Tokyo 106-0031, Japan
- Autodesk Mexico, Paseo de la Reforma 2620, Col. Lomas de Chapultepec, 11000 Mexico D.F., Mexico
- Autodesk South Africa, 1000 Parkview, Bryanston, 2021, South Africa
- Autodesk United Kingdom, 100 Newgate Street, London, EC1A 7EW, United Kingdom
- Autodesk Ireland, 100 Newgate Street, Dublin 1, Ireland
- Autodesk Germany, Am Kastell 1, 8054 Regensburg, Germany
- Autodesk Italy, Via Cavour 10, 20131 Milan, Italy
- Autodesk Spain, Calle de Alcalá 10, 28014 Madrid, Spain
- Autodesk Switzerland, Woristrasse 223, 3073 Gümligen, Switzerland

Das Bezugsquellen-Verzeichnis gibt Ihnen auf alle diese Fragen Antwort.