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: 108 (2010)

Heft: 12: AlpTransit

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Autor: [s.n.]

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: 30.11.2025

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

Veranstaltungen / Manifestations

Hauptversammlungen Assemblées générales

23.–25. Juni 2011, Mendrisio: Geomatiktage 2011 Journées de la géomatique 2011 Giornate della geomatica 2011 Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV info@geomatik.ch www.geomatik.ch, www.geomatiktage.ch

Veranstaltungen Manifestations

9. Dezember 2010, Darmstadt (D): Festkolloquium: 100 Jahre Geodätisches Institut und 150 Jahre Geodäsie an der TU Darmstadt 16.00–19.00 Uhr, Karolinensaal im Hess. Staatsarchiv, Karolinenplatz 3, Darmstadt Tel. 0049 6151 16 23 47, Fax 0049 6151 16 40 47 www.gi.verm.tu-darmstadt.de

11. Dezember 2010, Zürich:

Kurs, Normierung und Dokumentation im Bauwesen Baugewerbliche Berufsschule (BBZ), Zürich Bildungszentrum Geomatik Schweiz Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64 andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

15. Dezember 2010, Muttenz: Einführung in MapFish 9.00–16.30 Uhr, Institut Vermessung und Geoinformation der FHNW Tel. 061 467 44 64

16. Dezember 2010, Zürich: IndoorGML: A Data Model and Exchange Format for

lukas.baehler@fhnw.ch

Indoor Navigation 16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2010, Seite 417

17. Dezember 2010, Salzburg (A): Geoprozessierung und Analysen mit Python Zentrum für Geoinformatik Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260 seminare@edu-zgis-net www.edu-zgis.net/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper<emid=360&lang=en

17. Dezember 2010, Wabern:

Atlas der Schweiz 3: Kolloquium in Zusammenarbeit mit der ETHZ

10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/kolloquium siehe Geornatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

17./18. Dezember 2010, Zürich: Kurs, Hydrologie und Wasserbau Baugewerbliche Berufsschule (BBZ), Zürich Bildungszentrum Geomatik Schweiz Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64 andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

2011

7. Januar 2011, Zürich: Ein Blick in die Welt der Panoramen 12.15 Uhr, Zentralbibliothek Zürich, Schatzkammer im Predigerchor, Predigerplatz 33 www.zb.uzh.ch 13. Januar 2011, Innsbruck (A): Stand und Perspektiven berührungsloser terrestrischer Beobachtungsverfahren 18.15 Uhr, Universität Innsbruck geodaesie@uibk.ac.at

14. Januar 2011, Wabern:

Nutzen und Anwendung geologischer Datensätze 10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/kolloquium siehe Geornatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

20./21. Januar 2011, Salzburg (A): Google Maps & Co in Kombination mit WebGIS für

individuelle Kartographie nutzen TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock Zentrum für Geoinformatik Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260 seminare@edu-zgis-net

www.edu-zgis.net/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=360&lang=en

21. Januar 2011, Wabern:

Rohstoffe Schweiz: Geologische Informationen im Dienste einer nachhaltigen Ressourcenplanung 10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/kolloquium siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

21./28. Januar 2011, Zürich:

Kurs, Geologie+Grundbau, darauf bauen wir! Baugewerbliche Berufsschule (BBZ), Zürich Bildungszentrum Geomatik Schweiz Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64 andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

26./27. Januar 2011, Salzburg (A): Einführung in die objekt-basierte Bildanalyse (OBIA)

am Beispiel von eCognition TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock Zentrum für Geoinformatik Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260

seminare@edu-zgis-net www.edu-zgis.net/index.php?option=com_wrapper& view=wrapper&Itemid=360&lang=en

27. Januar 2011, Karlsruhe (D):

Festveranstaltung 50 Jahre Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung 16.15 Uhr, Hörsaal 37 des Architekturgebäudes, Englerstrasse 7 Geodätisches Kolloquium des KIT

Geodätisches Kolloquium des KIT www.ipf.kit.edu, www.gik.uni-karlsruhe.de

28. Januar 2011, Wabern:

Werkzeuge und Dienstleistungen der V+D 10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/kolloquium siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

3. Februar 2011, Karlsruhe (D):

Zur Nutzung von Low-Cost GNSS Sensorik in der Ingenieurgeodäsie – Möglichkeiten und Grenzen 16.15 Uhr, Hörsaal 37 des Architekturgebäudes, Englerstrasse 7 Geodätisches Kolloquium des KIT www.ipf.kit.edu, www.gik.uni-karlsruhe.de

3/4. Februar 2011, Salzburg (A):
Migration nach ArcGIS 10
TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
seminare@edu-zgis-net
www.edu-zgis.netfindex.php?option=com_wrapper&view=wrapper<ernid=360&lang=en

7. Februar 2011, Zürich: Der älteste Atlas der Schweiz

12.15 Uhr, Zentralbibliothek Zürich, Schatzkammer im Predigerchor, Predigerplatz 33 www.zb.uzh.ch

7.–18. Februar 2011, Salzburg (A): Water Scarcity Winter School

water scarcity winter school
Analysing, mapping and evaluating spatio-temporal
water scarcity problems
Z-GIS Centre for Geoinformatics
Tel. 0043 662 8044 5249
waterscarcity2011@edu-zgis.net
www.edu-zgis.net/ss/waterscarcity2011

16./17. Februar 2011, Muttenz: Mobile Mapping 2011: Infrastrukturerfassung «on the move» – Fachtagung und Workshop Institut Vermessung und Geoinformation, FHNW Tel. 061 467 43 36 stephan.nebiker@fhnw.ch www.3dgi.ch/mm2011 siehe Geomatik Schweiz 12/2010, Seite 650

18. Februar 2011, Salzburg (A):

GPS – Geodatenaufnahme, Prozessierung und Visualisierung mit kleinem Budget TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock Zentrum für Geoinformatik Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260 seminare@edu-zgis-net www.edu-zgis.net/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper<emid=360&lang=en

23.–25. Februar 2011, Salzburg (A):
Anwendungspraxis: GeoDBMS mit Oracle Spatial 11g
TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
seminare@edu-zgis-net
www.eduzgis.netfindex.php?option=com_wrapper&view
=wrapper<emid=360&lang=en

25. Februar 2011, Wabern: Geologieportal: Die zentrale Internetplattform 10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59

siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/kolloquium

4. März 2011, Wabern:

Von der Vision zur Wirklichkeit: 3D Geologische Kartierung beim Britischen Geologischen Landesamt 10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/kolloquium siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

8. März 2011, Yverdon-les-Bains: GEOMATIQUE-News 2011 Leica Geosystems SA Tel. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21 info@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltungen

Meldung von Veranstaltungen:

Bitte Veranstaltungen melden **online** im Internet oder per E-Mail info@geomatik.ch