

**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:** 106 (2008)

**Heft:** 10

**Rubrik:** Aus- und Weiterbildung = Formation, formation continue

**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](#)

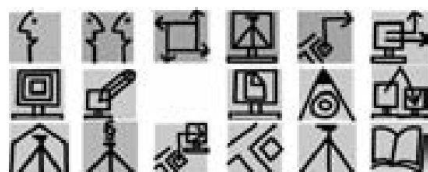
### **Terms of use**

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:** 20.02.2026

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

## Bildungszentrum Geomatik Schweiz



Anmeldung und detaillierte Infos unter [www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch).



### Technisches Rechnen

Daten: Freitag, 21. November und 12. Dezember 2008

Ort: Zürich

Kosten: Fr. 400.–, Nichtmitglied Fr. 480.–

Anmeldung: bis 20. Oktober 2008



### GIS-Basisseminar

Daten: Freitag, 5. und 19. Dezember 2008, Klasse A

Ort: Zürich

Kosten: Fr. 550.–, Nichtmitglied Fr. 660.–

Anmeldung: bis 5. November 2008



### INTERLIS I + II

Daten: Freitag, 9. Januar 2009, Samstag, 10. Januar 2009 und Donnerstag, 15. Januar 2009

Ort: Zürich

Kosten: Fr. 800.–, Nichtmitglied Fr. 960.–

Anmeldung: bis 9. November 2008



### Bauvermessung

Daten: Samstag, 20. Dezember, Freitag, 23. und 30. Januar 2009

Ort: Zürich

Kosten: Fr. 550.–, Nichtmitglied Fr. 660.–

Anmeldung: bis 20. November 2008



### Fehlertheorie

Daten: Freitag, 9. Januar, 16. Januar und 20. Februar 2009

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 500.–, Nichtmitglied Fr. 600.–

Anmeldung: bis 9. Dezember 2008



### Fixpunktnetze/GPS

Daten: Samstag, 10. Januar, Mittwoch, 4., Donnerstag, 5., Freitag, 6. Februar und Samstag, 7. März 2009

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 1000.–, Nichtmitglied Fr. 1200.–

Anmeldung: bis 10. Dezember 2008



### GIS-Basisseminar

Daten: Freitag, 16. und Samstag, 17. Januar 2009, Klasse B

Ort: Zürich

Kosten: Fr. 550.–, Nichtmitglied Fr. 660.–

Anmeldung: bis 16. Dezember 2008



### Ingenieurvermessung

Daten: Samstag, 31. Januar, Freitag, 13. März und Montag, 16. März 2009

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 550.–, Nichtmitglied Fr. 660.–

Anmeldung: bis 30. Dezember 2008



### LAP Vorbereitungskurs 2009

Einleitung:

Die Vorbereitungskurse sind auf die Lernenden im 4. Lehrjahr zugeschnitten. In den Kursen vertiefen sie ihre im Büro erworbenen Kenntnisse über die Durchführung der Arbeiten der amtlichen Vermessung mit ihrer Vermessungssoftware.

Alle an der EDV-Lehrabschlussprüfung verlangten Arbeiten werden durchgeführt, daneben bleibt auch Zeit für individuelle Fragen.

Lernziele:

- Vertiefung der vorhandenen Kenntnisse
- Festigung der Ablaufprozesse der amtlichen Vermessung
- Erkennen allfälliger persönlicher Wissenslücken
- Erlangen von «Sicherheit für die Prüfung»

Voraussetzungen:

- Gute Kenntnisse der jeweiligen Vermessungssoftware
- Kenntnisse der Abläufe der amtlichen Vermessung
- Teilnehmende müssen bereits im 4. Lehrjahr sein

Kursdaten:

2 Samstage im Februar / März 2009

Die Kursdaten werden laufend nach Stand der Anmeldungen festgelegt und können ab November 2008 unter [www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch) eingesehen werden.

Die definitiven Kursdaten (Samstage) werden festgesetzt, sobald pro Kurs und Vermessungssoftware 5–8 Lernende teilnehmen können. Nach Eingang der Anmeldungen werden wir alle nötigen Kurse zusammenstellen. Die Kurszuteilung erfolgt laufend bis zum Anmeldeschluss. Zu diesem Zeitpunkt können alle Daten bekannt gegeben werden.

Kurskosten:

Fr. 480.–

Anmeldung:

Bis spätestens 10. Januar 2009 unter folgendem Link:

[www.biz-geo.ch/d/Service/kursanmeldung/kursanmeldung.asp](http://www.biz-geo.ch/d/Service/kursanmeldung/kursanmeldung.asp).

Die ausführliche Ausschreibung des Kurses finden Sie unter [www.biz-geo.ch/Lehrlingskurse](http://www.biz-geo.ch/Lehrlingskurse)

## Landwirtschaft als Rückgrat des ländlichen Raums

OLMA-Forum, 14. Oktober 2008, St. Gallen

Die 66. OLMA – Schweizer Messe für Landwirtschaft und Ernährung findet vom 9.–19. Oktober 2008 in St. Gallen statt. Im Rahmen des OLMA-Forums erfolgt am Dienstag, 14. Oktober die Präsentation des Projekts Brontallo (Maggiatal) mit regionalen Produkten und wird die Frage diskutiert «Welche Rolle kommt der Landwirtschaft im ländlichen Raum zu?» Referate und Diskussion mit Wirtschaftsvertretern, Projektverantwortlichen, Behörden und Betroffenen. Veranstalter ist das Bundesamt für Landwirtschaft (BLW).

### Programm

Ab 9.00 Uhr (ganzer Tag)

Präsentation und Verkauf von Produkten aus Brontallo

14.00 Uhr

- Förderung der ländlichen Räume in der EU, Prof. Dr. Holger Magel, TU München
- Chancen für periphere Gebiete in der Schweiz, eine Erfolgsgeschichte in Brontallo, Arnoldo Coduri, Leiter Abteilung Wirtschaft Kanton Tessin

14.50 Uhr

Pause mit Animation zum Projekt Brontallo

15.00 Uhr

Podium mit folgenden Personen:

- Dr. Christoph Böhnner, Vizedirektor BLW, Leiter Direktionsbereich Direktzahlungen und Ländliche Entwicklung
- Arnoldo Coduri, TI
- Nationalrat Arthur Loepfe, AI
- Prof. Dr. Holger Magel, TU München
- Martin Nydegger, Schweiz Tourismus

Moderation: Jörg Amsler, Leiter Fachbereich ländliche Entwicklung BLW

16.15 Uhr

Apéro mit regionalen Produkten von Brontallo

Weitere Informationen:

Olma Messen St. Gallen

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



## GGGS: Besuch des Sammlungszentrums der Schweizerischen Landesmuseen

Die Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie in der Schweiz lädt anlässlich ihres Herbstanlasses zum Besuch des Sammlungszentrums in Affoltern a.A. ein. Das Sammlungszentrum wurde im Oktober 2007 eröffnet. Als Kompetenz- und Dienstleistungszentrum vereint es die verschiedenen Sammlungen der Schweizerischen Landesmuseen, die Ateliers der Konservatoren-Restauratoren, das Laboratorium für Konservierungsforschung sowie die Objektlogistik, das Leihwesen, die Objektregistrierung und das Fotoatelier unter einem Dach. Die bisherigen städtischen Depots wurden aufgegeben und für 30 Mio. CHF das neue Sammlungszentrum mit dem Standort in Affoltern am Albis im nicht mehr in Gebrauch stehenden «neuen» Zeughaus erstellt.

Während des ca. zwei Jahre in Anspruch nehmenden Umzugs wurde jedes einzelne der rund 800 000 Objekte neu mit Dokumentationsfotos abgebildet, digitalisiert und mit einem Strich-Code versehen. Die Ausstellungsvorbereitungen und Sichtung möglicher Ausstellungsexponate kann damit schneller und ohne ständiges Ein- und Auspacken von Objekten erfolgen. Insbesondere sollen sich die logistischen Abläufe im Rahmen der Objektausleihe deutlich vereinfachen. Eine Bibliothek, ein Seminarraum sowie Arbeitsplätze für Wissenschaftler und Gäste der Schweizerischen Landesmuseen und anderer Institutionen stehen ebenfalls zur Verfügung.

Die Veranstaltung findet am Vormittag des Samstags, 25. Oktober 2008, statt. Gäste sind herzlich willkommen. Der Leiter des Sammlungszentrums, M. Leuthard, wird uns durch die verschiedenen Bereiche führen. Nach der Führung besteht die Möglichkeit zu einem gemeinsamen Mittagessen im Restaurant Central, Zürichstrasse 100, in Affoltern a.A. Treffpunkt ist um 9.45 Uhr das Sammlungszentrum, Lindenmoosstrasse 1.

Anmeldeschluss ist Donnerstag, der 16. Oktober 2008.

Zwecks Anmeldung und für nähere Einzelheiten zum Programm kontaktieren Sie bitte un-

ser Sekretariat im Stadtmuseum Aarau, Schlossplatz 23, 5000 Aarau, [schloessli@aarau.ch](mailto:schloessli@aarau.ch).

Karlheinz Münch  
Präsident GGGS

## Geoprotecta

Vom 13. bis 15. November 2008 findet auf dem St. Galler Messegelände die 1. Geoprotecta, Fachmesse für integrales Risikomanagement von Naturgefahren und Klimafolgen, statt. Die Geoprotecta ist eine Veranstaltung der Olma Messen St. Gallen und versteht sich als Netzwerk von Produktherstellern, Behörden, Einsatzkräften und Dienstleistern. Sie ist die Schweizer Plattform für Präsentation, Beratung und Verkauf von Produkten und Dienstleistungen aus dem Kreislauf integrales Risikomanagement von Naturgefahren.

Als Fachmesse zeigt die Geoprotecta Dienstleistungen und Produkte aus den Bereichen Prävention, Vorsorge, Einsatz, Instandstellung und Wiederaufbau sowie weitere Angebote für ein gesamtheitliches Risikomanagement von Naturgefahren und Klimafolgen. Sie will Fachleuten, Fachverbänden und Interessengemeinschaften als Treffpunkt und Kontaktforum dienen und den interdisziplinären Erfahrungsaustausch fördern.

Bundesämter, Fachverbände und Interessengemeinschaften führen im Rahmen der Geoprotecta Informationsanlässe, Jahresversammlungen und weitere Veranstaltungen durch. Bundesrat Samuel Schmid, Vorsteher des Departementes für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport, hält die Eröffnungsansprache. Fünf Bundesfachstellen gestalten zusammen eine Sonderschau zum Thema «Optimierung von Warnung und Alarmierung bei Naturgefahren».

Der Samstag, 15. November 2008, ist der Tag für Einsatzkräfte und Gebäudeeigentümer und richtet sich an das breite Publikum. Die Präsentationen verschiedener Hochwasserschutzsysteme, Filmvorträge und Fachreferate bieten den Messebesuchern einen praxisorientierten Einblick in die Thematik.

Weitere Informationen und Fachveranstaltungen:

Olma Messen St. Gallen

Geoprotecta

Splügenstrasse 12, 9008 St. Gallen

[geoprotecta@olma-messen.ch](mailto:geoprotecta@olma-messen.ch)

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

**geowebforum**  
[www.geowebforum.ch](http://www.geowebforum.ch)