

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: 4

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](#)

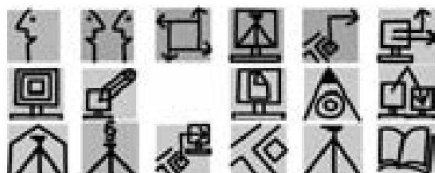
Terms of use

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: 21.02.2026

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

Bildungszentrum Geomatik Schweiz



Anmeldung und detaillierte Infos unter www.biz-geo.ch.



Webdesign

Daten: Freitag, 5. Juni und Samstag, 4. Juli 2009
Ort: BBZ, Zürich
Kosten: Fr. 400.–, Nichtmitglied Fr. 480.–
Anmeldung: bis 5. Mai 2009



Instrumententechnik

Daten: Mittwoch bis Samstag, 17. bis 20. Juni 2009
Ort: FHNW Muttenz
Kosten: Fr. 800.–, Nichtmitglied Fr. 960.–
Anmeldung: bis 17. Mai 2009



Digitale Photogrammetrie

Daten: Donnerstag bis Samstag, 25. bis 27. Juni 2009
Ort: FHNW Muttenz
Kosten: Fr. 700.–, Nichtmitglied Fr. 840.–
Anmeldung: bis 25. Mai 2009

Fachkommission für interkantonale Fachkurse für Geomatik-Lernende der deutschsprachigen Schweiz

Jahresbericht über das Schuljahr 2007/2008

Die Zahl der Neueintritte 2008 bei den Lernenden hat sich mit 102 auf einen tiefen Stand verringert. Der Anteil der Besucher der Berufsmittelschule (BMS) ist mit 41% auf durchschnittlichem Niveau. Im Schuljahr 2007/08 wurden in 24 Klassen insgesamt 415 Lernende ausgebildet bei einem Anteil der weiblichen Lernenden von 19%. Die durchschnittliche Klassengrösse beträgt 17.3 Teilnehmer. Die Erfolgsquote liegt bei den Lehrabschlussprüfungen auf gutem Niveau. Die Noten der 112 abschliessenden Geomatiker Lernenden reichten von 3.3 bis 5.6. Erfreulicherweise konnten neun Anerkennungsurkunden für besonders gute Leistungen ausgehändigt werden und alle Repetenten haben bestanden.

Der Fachbereich Geomatik durfte im vergangenen Schuljahr fünf Neuzugänge bei den Lehrpersonen begrüssen. Erfreulich auch, dass im Schulbetrieb keine gravierenden Probleme zu verzeichnen waren und die Mitglieder der Fachkommission bei den Schulbesuchen durchwegs über motivierte und kompetente Lehrpersonen berichteten. Daher, stellvertretend für die Fachkommission, unseren herzlichsten Dank an die Lehrkräfte für die andauernd gut geleistete Arbeit.

Die Fachkommission hielt ihre 68. Sitzung am 19. September 2008 ab. Die Abrechnung der Fachkurse weist mit Kurskosten pro Lehrling von CHF 4520.– eine Steigerung um knapp 8% auf. Die Rechnung wurde genehmigt. Der Vorschlag für das Schuljahr 2008/09 rechnet wiederum mit steigenden Ausgaben. Die finanziellen Auswirkungen von Veränderungen im Beitragsverhalten von Bund und Kantonen ist nach wie vor schwierig kalkulierbar. Auch der Vorschlag wurde genehmigt.

Die neue interkantonale Leistungsvereinbarung zwischen den Kantonen und den bisherigen Trägervereinen der Fachkurse an der BBZ wurde von allen Beteiligten unterzeichnet und ist in Kraft.

Die neue Bildungsverordnung (BiVo) für Geomatiker und der Bildungsplan waren zur Stellungnahme durch die interessierten Fachleute veröffentlicht. Die zahlreichen Kommentare wurden in die Dokumente eingearbeitet. Zurzeit findet die Vernehmlassung bundesintern statt. Die Reformkommission wird weiterhin regelmässig über den Stand informieren.

Für die Fachkommission
R. Jörimann

Ingenieurvermessung 2010

16th International Course on
Engineering Surveying

Tutorien, Fachvorträge, Postersession

23.–27. Februar 2010
Technische Universität München

Weitere Informationen unter
www.iv2010.bv.tum.de

Call for Abstracts bis 15.07.2009

Informationsveranstaltung Geomatiker/in, Schwerpunkt Geoinformatik

Donnerstag, 7. Mai 2009, 16.30 Uhr
Bundesamt für Landestopografie, Seftigenstrasse 264, 3084 Wabern

Mittwoch, 13. Mai 2009, 16.15 Uhr
Baugewerbliche Berufsschule Zürich, Lagerstrasse 55, 8090 Zürich

Programm

1. Begrüssung und der Weg zum neuen Berufsbild
2. Aufbau von Bildungsverordnung und Bildungsplan
3. Ausbildung im Lehrbetrieb
4. Ausbildung in der Berufsfachschule
5. Ausbildung im Überbetrieblichen Kurs
6. Wie werde ich Lehrbetrieb
7. Fragen und Diskussion
8. Aperitif

Das Detailprogramm sowie das Anmeldeformular finden sie auf www.berufsbildung-geomatik.ch. Anmeldung bis 30. April 2009.