

# Aus- und Weiterbildung = Formation, formation continue

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **112 (2014)**

Heft 2

PDF erstellt am: **26.09.2024**

## **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.

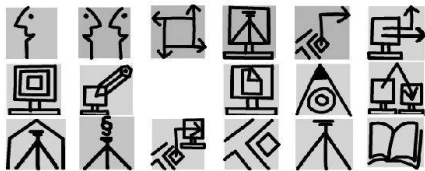
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen 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.

## Bildungszentrum Geomatik Schweiz



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

## Lehrgang Geomatiktechnik Basismodule



Aktuell: Anmeldungen für den nächsten Lehrgang Geomatiktechniker, Start August 2014, werden gerne entgegengenommen unter [www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch). Dort sind auch die genauen Daten der Kurse und Module ersichtlich.



## GIS-Systemarchitektur

Datum: Donnerstag, 13. und Montag, 31. März 2014  
Ort: BBZ, Zürich  
Kosten: Fr. 500.–, Nichtmitglied Fr. 600.–  
Anmeldung: bis 27. Februar 2014



## Mobile GIS

Datum: Freitag, 14. und Samstag, 15. März 2014  
Ort: BBZ, Zürich  
Kosten: Fr. 700.–, Nichtmitglied Fr. 840.–  
Anmeldung: bis 28. Februar 2014



## Web-GIS

Datum: Freitag, 21., Samstag, 29. März und Samstag, 5. April 2014  
Ort: BBZ, Zürich  
Kosten: Fr. 800.–, Nichtmitglied Fr. 1000.–  
Anmeldung: bis 7. März 2014



## Datenbank

Datum: Freitag, 2., Samstag, 3. und 10. Mai 2014  
Ort: BBZ, Zürich  
Kosten: Fr. 800.–, Nichtmitglied Fr. 960.–  
Anmeldung: bis 2. April 2014



## MS Access

Datum: Freitag, 6., 20. und 27. Juni 2014  
Ort: BBZ, Zürich  
Kosten: Fr. 800.–, Nichtmitglied Fr. 960.–  
Anmeldung: bis 6. Mai 2014

## Bezugsrahmenwechsel LV03 ↔ LV95 Tagesseminar



Seminarleitung:  
Leila Kislig und Jérôme Ray, swisstopo  
Seminarort: Zürich  
Datum Tagesseminar: 18. März 2014  
Kosten: Fr. 350.–, Nichtmitglied Fr. 360.–  
Anmeldung: bis 18. Februar 2014

## Infoveranstaltung

Geomatiktechniker/in mit eid. Fachausweis

Donnerstag, 13. März 2014, ab 18.00 Uhr, Zimmer 435, an der BBZ, Baugewerbliche Berufsschule Zürich, Abteilung Planung und Rohbau, Lagerstrasse 55, 8004 Zürich.  
Informationen auf [www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch).

## Centre de formation Géomatique Suisse



Renseignements et inscriptions sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch)

## Répétition examens modules de base

Modules B3, B4 et B5.

Coût:  
Fr. 250.– par examen

Lieu:  
Swiss Technopole Y-PARC à Yverdon ([www.y-parc.ch](http://www.y-parc.ch))

Inscription:  
Par e-mail à l'adresse: [organisation@cf-geo.ch](mailto:organisation@cf-geo.ch)

Délai d'inscription:  
Jusqu'au 18 février 2014

Date:  
Lundi 31 mars 2014

**FGS-Zentralsekretariat:**  
**Secrétariat central PGS:**  
**Segreteria centrale PGS:**



Schlichtungsstelle  
Office de conciliation  
Ufficio di conciliazione  
Flühlistrasse 30 B  
3612 Steffisburg  
Telefon 033 438 14 62  
Telefax 033 438 14 64  
[www.pro-geo.ch](http://www.pro-geo.ch)

**Stellenvermittlung**  
Auskunft und Anmeldung:

**Service de placement**  
pour tous renseignements:

**Servizio di collocamento**  
per informazioni e annunci:  
Marco Ziltener  
Grünzenstrasse 9  
8600 Dübendorf  
[stellenvermittler@pro-geo.ch](mailto:stellenvermittler@pro-geo.ch)  
Tel. P.: 044 821 88 63

## Abschlussprüfung GeomatikerIn mit eidg. FA

Termine der nächsten Abschlussprüfung zum/zur GeomatikerIn mit eidg. FA:

### Abschlussprüfung 2014-2

28. Februar 2014: Abgabetermin für Anmeldung und Themenvorschlag Abschlussarbeit  
30. Mai 2014: Validierung des Themas und Bestätigung der Zulassung  
27. Juni 2014: Beginn der schriftlichen Arbeit / Startsitzung  
29. August 2014: Abgabe der Abschlussarbeit  
1./2. Oktober 2014: Mündliche Abschlussprüfungen

Die Anmeldung erfolgt elektronisch über die Webplattform [portal.tv-geo.ch](http://portal.tv-geo.ch)  
Bei Fragen wenden Sie sich an: [sekretariat@tv-geo.ch](mailto:sekretariat@tv-geo.ch), Tel. 078 840 80 70

## Examen final de technicien/ne en géomatique avec brevet fédéral

Dates du prochain examen final du brevet fédéral de technicien/ne en géomatique:

### Examen final 2014-2

28 février 2014: Inscription et proposition du sujet de travail de diplôme  
30 mai 2014: Validation du sujet de travail et confirmation de l'admission à l'examen  
27 juin 2014: début du travail écrit / première séance  
29 août 2014: Remise du dossier de travail de diplôme  
1/2 octobre 2014: Défense orale du travail de diplôme pour l'obtention du brevet fédéral  
Inscriptions en ligne: [site.portal.tv-geo.ch](http://site.portal.tv-geo.ch)  
Pour obtenir des réponses à vos questions, adressez votre courriel à [sekretariat@tv-geo.ch](mailto:sekretariat@tv-geo.ch) ou téléphonez au 078 840 80 70.

## FHNW: Geomatik-Frühlings-Kolloquium

25. März 2014:  
«GNSS meets Tachymetry»: Leistungsbilanz beider Technologien am Beispiel des Monitorings der Geostation Zimmerwald  
Dr. Elmar Brockmann, Bundesamt für Landestopografie swisstopo, Wabern

1. April 2014:  
Dense Image Matching  
apl. Prof. Dr.-Ing. Norbert Haala, Institut für Photogrammetrie, Universität Stuttgart/D

15. April 2014:  
Geodaten und Datenschutz  
Dr. iur. Meinrad Huser, Zug

29. April 2014:  
GIS in der Kriminalanalyse bei der Kantonspolizei Bern  
Markus Schlager, Kantonspolizei Bern

6. Mai 2014:  
Eye movement metrics for evaluating geographic visualisations  
Dr. Arzu Gültekin, GIScience Center, Universität Zürich

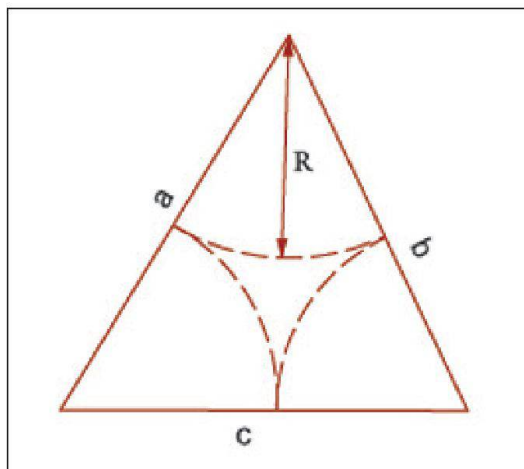
Die Vorträge finden jeweils um 16.30 Uhr im Hörsaal 104 (Fachhochschule Nordwestschweiz, Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz, 1. Etage) statt. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.  
Auskünfte: Prof. Dr. Reinhard Gottwald, Tel. 061 467 43 39, [reinhard.gottwald@fhnw.ch](mailto:reinhard.gottwald@fhnw.ch)

*Die Fachdozierenden des Instituts Vermessung und Geoinformation FHNW und der Vorstand der STV-Fachgruppe der Geomatik Ingenieure Schweiz GEO+ING*

## Lernende Apprentis Apprendisti

Gesucht, Recherché, Ricercato:  
R = ..... m

Gegeben, Donné, Dato:  
a = 6.27 m  
b = 5,52 m  
c = 5,00 m



Die Antwort finden Sie Ende Monat auf [www.pro-geo.ch](http://www.pro-geo.ch)

Vous trouverez la réponse à la fin du mois sur [www.pro-geo.ch](http://www.pro-geo.ch)

Troverete la risposta fine del mese su [www.pro-geo.ch](http://www.pro-geo.ch)