

# Aus- und Weiterbildung = Formation, formation continue

Objektyp: **Group**

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

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

Heft 7

PDF erstellt am: **18.09.2024**

## **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.

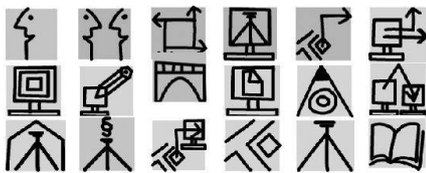
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen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



### Fixpunktnetze

Datum: Donnerstag, 11., 18., Freitag, 19., Donnerstag, 25. September und Mittwoch, 1. Oktober 2014

Ort: BBZ, Zürich

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

Anmeldung: bis 11. August 2014



### Leitungskataster

Datum: Dienstag, 23. und Mittwoch, 24. September 2014

Ort: ewl, Luzern

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

Anmeldung: bis 23. August 2014



### Technisches Rechnen

Datum: Samstag, 25. Oktober und Freitag, 7. November 2014

Ort: BBZ, Zürich

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

Anmeldung: bis 25. September 2014



### Umwelttechnik

Datum: Freitag, 31. Oktober und 21. November 2014

Ort: HSR, Rapperswil

Kosten: Fr. 700.–, Nichtmitglied Fr. 840.–

Anmeldung: bis 30. September 2014



### ÖREB-Kataster

Datum: Freitag, 28. November und 19. Dezember 2014

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 450.–, Nichtmitglied Fr. 510.–

Anmeldung: bis 28. Oktober 2014

## Workshops



### Workshop für Berufsbildner

Voraussetzungen:

Sie sind als BerufsbildnerIn, PraxisbildnerIn oder Fachvorgesetzte/r verantwortlich für die Durchführung des Qualifikationsverfahrens mit Lernenden mit Lehrabschluss 2015.

Ziel:

Optimale Bedingungen für das letzte Ausbildungsjahr und das neue Qualifikationsverfahren für den Betrieb und die lernende Person initiieren.

Inhalt:

- Ausbildungsplanung
- Hilfsmittel in der Planung des letzten Ausbildungsjahres
- Überprüfung und Kontrolle der Lernfortschritte
- Controlling der Leitziele, Richtziele und Leistungsziele
- Planung Qualifikationsverfahren (QV)
- Vorstellung von IPA's 2014
- Dokumente des QV 2015
- Mögliche Prüfungsarbeiten
- Informationen der Prüfungskommission zum QV 2015

Dauer:

8 Lektionen Unterricht (1 Seminartag)

**SCHENKEL VERMESSUNGEN AG**  
 Sandacker 21, 8052 Zürich  
 Tel +41(0)44 361 07 00  
 Fax +41(0)44 361 56 48  
 info@schenkelvermessungen.ch

**Ihr kompetenter Partner für  
 Schulungen und Weiterbildungen  
 Faro / Autodesk / Dot Product  
 3D Laserscanning / Gebäudeaufnahmen**

## Workshop-Daten:

Workshop für Berufsbildner  
WSB-14-1 Freitag, 24. Oktober 2014  
WSB-14-2 Montag, 15. Dezember 2014  
WSB-14-3 Freitag, 9. Januar 2015

Kosten: Fr. 420.–

Kursort: Zürich

Anmeldeschluss: 30 Tage vor WSB

Anmeldung via Webseite:

[biz-geo.ch / Service / Kursanmeldung](http://biz-geo.ch/Service/Kursanmeldung)

## FGS Workshop für Lernende mit Lehrabschluss 2015

Im Auftrag der Fachleute Geomatik Schweiz ( FGS)

### Voraussetzung:

Der Workshop richtet sich an Geomatiker-nende im 4. Lehrjahr aller Schwerpunkte.

### Ziele:

Sie übernehmen die Planung in Ihrem letzten Ausbildungsjahr, wissen, welche Leistungsziele noch zu erarbeiten und zu dokumentieren sind und kennen den Ablauf des Qualifikationsverfahrens.

### Inhalt:

- Wie übernimmt die lernende Person die Führung in ihrer Ausbildungsplanung
- Hilfsmittel in der Planung des letzten Ausbildungsjahres
- Überprüfung und Kontrolle der Lernfortschritte
- Controlling der Leitziele, Richtziele und Leistungsziele
- Vermessungstechnische Aufgaben, Technisches Rechnen
- Fachwissen
- Planung Qualifikationsverfahren (QV)
- Möglichkeiten von Lerngruppen
- Vorstellung von IPAs 2014
- Dokumente des QV 2015

- Mögliche Prüfungsarbeiten

- Informationen der Prüfungskommission zum QV 2015

- Planung nach der Grundbildung

### Dauer:

8 Lektionen Workshop plus individuelle Lernzeit für die optimale Vorbereitung im letzten Ausbildungsjahr

### Workshop-Daten:

Workshop für Lernende

WSL-14-1 Montag, 1. September 2014

WSL-14-2 Montag, 22. September 2014

WSL-14-3 Freitag, 17. Oktober 2014

WSL-14-4 Samstag, 8. November 2014

Kosten: Fr. 300.–

Kursort: Zürich

Anmeldeschluss: 30 Tage vor WSL

Anmeldung via Webseite:

[biz-geo.ch / Service / Kursanmeldung](http://biz-geo.ch/Service/Kursanmeldung)

**INTERGEO®**  
Kongress und Fachmesse für Geodäsie,  
Geoinformation und Landmanagement  
7. – 9. Oktober 2014 | Berlin, Messegelände  
[www.intergeo.de](http://www.intergeo.de)

1995-2014  
20 JAHRE  
YEARS  
INTERGEO

Wissen und Innovation für die Erde

gemeinsam mit

**3. Nationaler INSPIRE Konferenz 2014**  
imaGIne-2 Kongress



Sponsoren:



Veranstalter: DVW e.V. | Ausrichter Kongress: DVW GmbH | Ausrichter Messe: HINTE GmbH