

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:	116 (2018)
Heft:	6
Rubrik:	Aus- und Weiterbildung = Formation, formation continue

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](#)

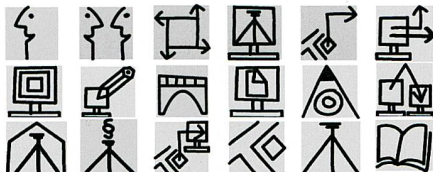
Terms of use

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: 23.02.2026

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

Bildungszentrum Geomatik Schweiz



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

GeomatiktechnikerIn Lehrgang Geomatiktechnik Basismodule



Anmeldungen für den Lehrgang 2018 werden entgegengenommen unter www.biz-geo.ch. Die Klasse 2018-1, welche im August 2018 beginnt, ist ausgebucht. Aktuell werden Anmeldungen für die Klasse 2018-2, Beginn Mitte Januar 2019, entgegengenommen.



Wasserbau/Hydrologie

Daten: Freitag, 24. und Samstag, 25. August 2018
Ort: BBZ Zürich
Kosten: Fr. 550.–/Nichtmitglied Fr. 660.–
Anmeldung: bis 24. Juli 2018

Modulprüfungen

Prüfungsort in der Regel: BBZ Zürich

IT Sicherheit Praxisteil, O5-2017
Samstag, 16. Juni 2018, 10.15 Uhr, Zi 412
Anmeldeschluss: 16. Mai 2018

Geschäftsprozesse, O3-2017
Donnerstag, 21. Juni 2018, 17.00 Uhr, Zi 435
Anmeldeschluss: 21. Mai 2018

Geomatik im Bauwesen, F9-18
Donnerstag, 5. Juli 2018, 17.00 Uhr, Zi 435
Anmeldeschluss: 5. Juni 2018

GIS-Systeme, F2-18
Dienstag, 10. Juli 2018, 17.00 Uhr, Zi 435
Anmeldeschluss: 10. Juni 2018

IT Administration, O5-2017
Donnerstag, 12. Juli 2018, 17.00 Uhr, Zi 435
Anmeldeschluss: 12. Juni 2018

GIS, F3-18
Freitag, 13. Juli 2018, 17.00 Uhr, Zi 435
Anmeldeschluss: 13. Juni 2018

Amtliche Vermessung, F8-18
Montag, 20. August 2018, 17.00 Uhr, Zi 435
Anmeldeschluss: 20. Juli 2018

Bautechnik, F10-18
Donnerstag, 27. September 2018, 17.00 Uhr,
Zi 435
Anmeldeschluss: 27. August 2018

Persönliche Kompetenz, O1-2018
Donnerstag, 15. November 2018, 17.00 Uhr,
Zi 435
Anmeldeschluss: 15. Oktober 2018

Kommunikation, O2-2018
Samstag, 15. Dezember 2018, 12.45 Uhr,
bbzb LU B443
Anmeldeschluss: 15. November 2018

Kosten Modulprüfung:
Fr. 250.–. Beim Besuch des ganzen Moduls sind die Kosten der Modulprüfung in den Modulkosten enthalten.

Zulassung:
Die Modulprüfung steht allen Interessierten, auch ohne Kursbesuch, offen, d.h. die Modulabschlussprüfung setzt den Besuch der einzelnen Kurse nicht voraus. Generell wird zu allen Modulabschlüssen pro Kurs eine persönlich handgeschriebene Original-Zusammenfassung bis maximal einer A4-Seite zugelassen; Ausnahmen sind möglich und werden

den Prüfungsteilnehmern vorgängig mitgeteilt.

Anmeldung:

Anmelden unter www.biz-geo.ch. Das Anmeldeformular ist erhältlich beim Sekretariat, Tel. 078 674 13 77, oder via e-mail: andre@biz-geo.ch.



Python – Geodatenverarbeitung

Kursbeschrieb auf www.biz-geo.ch
Daten: Mittwoch, 31. Oktober und Donnerstag, 1., Freitag, 2., Mittwoch, 7., Donnerstag, 8. und Freitag, 9. November 2018
Ort: Zürich
Kosten: Fr. 1900.–/Nichtmitglied Fr. 2100.–
Anmeldung: bis 30. September 2018



Workshop-Seminar für BerufsbildnerInnen mit Lernenden mit Abschluss 2019

Voraussetzungen:
Sie sind als BerufsbildnerIn, PraxisbildnerIn oder Fachvorgesetzte/r verantwortlich für die Durchführung des Qualifikationsverfahrens mit Lernenden mit Lehrabschluss 2019.

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 QV-Arbeiten 2018
- Dokumente des QV 2019
- Mögliche Prüfungsarbeiten
- Informationen der Prüfungskommission zum QV 2019

Workshopdatum und Ort:
WSB-18, 30. November 2018, BBZ Zürich

Unterricht:
08.15–16.30 Uhr

Kosten:
Fr. 420.–

Anmeldeschluss:
30. Oktober 2018
Anmeldung via Webseite
biz-geo.ch/Service/Kursanmeldung

FGS Workshop für Lernende mit Lehrabschluss 2019

Im Auftrag der Fachleute Geomatik
Schweiz (FGS)

Voraussetzung:
Der Workshop richtet sich an Geomatiklernende im 4. Lehrjahr

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 IPA 2018
- Dokumente für das QV 2019
- Mögliche Prüfungsarbeiten
- Informationen der Prüfungskommission zum QV 2019
- Planung nach der Grundbildung

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

Workshopdaten und Ort:
WSL-18-1, 19. Oktober 2018, BBZ Zürich
WSL-18-2, 14. Dezember 2018, BBZ Zürich

Unterricht:
08.15–16.45 Uhr

Kosten:
Fr. 300.–

Anmeldeschluss:
30 Tage vor WSL
Anmeldung via Webseite
biz-geo.ch/Service/Kursanmeldung



M.APP ENTERPRISE

AUS DATEN EINE ENTSCHEIDUNGSGRUNDLAGE SCHAFFEN



Change Detection in der Amtlichen Vermessung



Energie - und Wasserverbrauch
in der Stadt visualisieren



Infrastrukturschäden - und ausfälle sowie
Reaktionszeiten für deren Reparatur überwachen

Unsere Fachleute geben gerne Auskunft:
info-switzerland@hexagonsi.com

