

**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:** 113 (2015)

**Heft:** 12

**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:** 05.04.2026

**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)



## Bezugsrahmenwechsel LV03 – LV95

Tagesseminar / Seminarleitung:

Leila Kislig & Jérôme Ray, swisstopo

Ort: GeoZ, Zürich

Datum: Dienstag, 12. Januar 2016

Kosten: Fr. 350.–, Nichtmitglied Fr. 360.–

Anmeldung: bis 12. Dezember 2015



## Technisches Rechnen

Daten: Freitag, 8. und Freitag, 22. Januar 2016

Ort: BBZ, Zürich

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

Anmeldung: bis 8. Dezember 2015



## Statik/Baudokumentation

Daten: Samstag, 30. Januar, Freitag, 26. Februar, Samstag, 5. und Samstag, 12. März 2016

Ort: BBZ, Zürich

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

Anmeldung: bis 30. Dezember 2015



## Bauvermessung

Daten: Samstag, 27. Februar, Freitag, 18. und Samstag, 19. März 2016

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 600.–, Nichtmitglied Fr. 720.–

Anmeldung: bis 27. Januar 2016

## GeomatiktechnikerIn Lehrgang Geomatiktechnik Basismodule



Anmeldungen für den Durchgang 2016: [www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch). Unter diesem Link sind auch die Kursdaten aufgeführt.

## Modulprüfungen

Die Modulprüfungen folgender Module finden an der BBZ, Zürich, wie folgt statt:

### Internettechnologie, S3-15

Donnerstag, 7. Januar 2016, 17.00 Uhr,

Zi 435

Anmeldeschluss: 7. Dezember 2015

### 3D Geodaten, S13-15

Donnerstag, 14. Januar 2016, 17.00 Uhr,

Zi 435

Anmeldeschluss: 14. Dezember 2015

### IT-Administration, S1-15

Donnerstag, 21. Januar 2016, 17.00 Uhr,

Zi 435

Anmeldeschluss: 21. Dezember 2015

### Kommunikation, B2-2015

Samstag, 23. Januar 2016, 13.30 Uhr,

bbzb LU

Anmeldeschluss: 23. Dezember 2015

### Geomatik + IT, B4-2015

Donnerstag, 28. Januar 2016, 17.00 Uhr,

Zi 435

Anmeldeschluss: 28. Dezember 2015

### Erfassungstechnik, S6-16

Donnerstag, 17. März 2016, 17.00 Uhr,  
Zi 435

Anmeldeschluss: 17. Februar 2016

### GIS-Basis, B5-2015

Dienstag, 3. Mai 2016, 17.00 Uhr, Zi 435

Anmeldeschluss: 3. April 2016

### Geomatik im Bauwesen, S9-16

Donnerstag, 12. Mai 2016, 17.00 Uhr, Zi 435

Anmeldeschluss: 12. April 2016

### Geschäftsprozesse, B3-2015

Donnerstag, 25. August 2016, 17.00 Uhr,  
Zi 435

Anmeldeschluss: 25. Juli 2016

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](http://www.biz-geo.ch). Das Anmeldeformular ist erhältlich beim Sekretariat, Telefon 078 674 13 77 oder via e-mail: [andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)

**www.  
arbeitsplatz-  
erde.ch**

## Formation de technicien en géomatique BF et formation continue dans la branche de la géomatique



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



### Module de base B2 Communication

Ce module est composé de deux cours: «Présentation» (24 périodes d'enseignement), «Communication» (16 périodes). Il vous permet d'acquérir les aptitudes nécessaires pour communiquer, présenter et négocier lors de séances et autres. Vous apprendrez également à rédiger correctement des lettres et des rapports dans les domaines privés et commerciaux, ainsi que des procès-verbaux. Un perfectionnement en orthographe et en grammaire fait également partie du programme de ce module.

La description du contenu et le programme détaillé se trouvent sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch)

**Coût:**  
Inscription pour le module complet: CHF 1440.– ou CHF 1200.– pour les membres d'une association professionnelle en géomatique.  
Les deux cours ne peuvent pas être suivis individuellement.

**Lieux:**  
Swiss Technopole Y-Parc ([www.y-parc.ch](http://www.y-parc.ch)) à Yverdon

**Inscriptions:**  
Un formulaire d'inscription est à votre disposition en ligne sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch). Les participants recevront la confirmation de l'inscription, les détails et le planning définitif du cours et la facture par courrier environ un mois avant le début du module.  
Le nombre de place est limité.

**Examen:**  
Ce module est ponctué par un examen final oral et un autre écrit qui auront lieu le jeudi 18 février 2016. Il aura lieu à Y-Parc à Yverdon.  
Pour participer à l'examen du module, il faut au préalable s'inscrire auprès de CF-geo. Par défaut les candidats au brevet fédéral sont inscrits à l'examen qui est compris dans la finance du module. Les étudiants seront convoqués personnellement par courrier environ 30 jours avant l'examen.  
L'inscription se fait en ligne à l'adresse précitée.

**Délai d'inscription:**  
Délai d'inscription pour le module et pour l'examen: vendredi 27 novembre 2015.

**Dates:**  
Début du module le mardi 5 janvier 2016, dernier jour de cours le samedi 6 février 2016.

**Renseignements complémentaires:**  
Les étudiants désirant participer à la volée 5 (2016 – 2018) doivent s'inscrire via le formulaire disponible sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch) d'ici au vendredi 27 novembre 2015.  
Vous trouverez d'autres renseignements sur les modules, les cours ainsi que les règlements relatifs sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch)

**Cours suivants:**  
Prochain module organisé (sous réserve de modification): «B1 Personnalité/CFEE» fin février 2016.

**Christian Stierli**  
Verkaufsleiter  
allnav ag

**Samuel Bühler**  
pat. Ingenieur-Geometer  
Kost + Partner AG

**Faro Focus 3D X130 –**  
Der ultra-portable  
Laserscanner

**ZUKUNFT BRAUCHT PARTNERSCHAFT**

Erfahren Sie mehr über allnav und die Geschichte unseres Bildes: [www.allnav.com](http://www.allnav.com)

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

**allnav**