

Zeitschrift: Cadastre : Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen
Herausgeber: Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Band: - (2015)
Heft: 19

Rubrik: Weiterbildung

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: 14.01.2026

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

Spirgarten 2016



Ziel des Spirgarten-treffens ist der offene Informations-

austausch über den aktuellen Stand der Normierung und Standardisierung in der Geoinformationstechnologie zwischen GIS-Fachleuten der öffentlichen Verwaltung und der Privatwirtschaft.

Das nächste Spirgartentreffen findet statt am

24. März 2016, 9.30–12.30 h

im Kongresszentrum Spirgarten – Zürich Altstetten

Hauptthema: The Shapefile Challenge*

Das Programm finden Sie ab ca. Februar 2016 auf www.interlis.ch/spirgarten.

Schauen Sie vorbei: neue Teilnehmerinnen und Teilnehmer sind herzlich willkommen!

Eidgenössische Vermessungsdirektion

Kolloquien des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo 2016



Die Kolloquien von swisstopo umfassen

Vorträge zu ausgewählten Themen aus den Fachgebieten Geodäsie, amtliche Vermessung, Topografie, Kartografie und Landesgeologie sowie von KOGIS (Koordination, Geo-Information und Services).

Die unten aufgeführten Veranstaltungen sind öffentlich und finden ab Mitte November 2015 bis Mitte Mai 2016 jeweils freitags, 10.00–11.30 h bei swisstopo an der Seftigenstrasse 264 in Wabern statt.

Aus organisatorischen Gründen verzichten wir hier auf die Publikation genauerer Kolloquien daten. Die aktuellen Daten sowie das aktuelle öffentliche Veranstaltungsprogramm sind auf dem Internet abrufbar unter: www.swisstopo.ch/kolloquium.

Bitte stellen Sie uns Ihre Anmeldung via kolloquium@swisstopo.ch zu.

Januar 2016

- Das Geothermieprojekt «Haute Sorne», Jura
- Projekt Suisse Alpine 2020 des Schweizer Alpen-Club

März 2016

- Geodaten aus dem Weltraum
- Geophysikalische Messmethoden aus der Luft und unter Tage

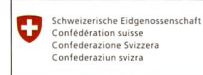
April 2016

- Luftfahrtkarten
- GLAMOS
- 3D und map.geo.admin.ch: making of

Mai 2016

- Unfallfotodienst der Kantonspolizei Zürich

Staatsexamen 2016 zur Erlangung des Geometerpatents



Die anwendungsorientierte Prüfung umfasst die Themen-

kreise «amtliche Vermessung», «Geomatik», «Landmanagement» und «Unternehmensführung».

Das Staatsexamen findet im Bundesamt für Sport in Magglingen statt.



Staatsexamen 2016

Schriftliche Prüfungen:

22. August bis 1. September 2016

Mündliche Prüfungen:

5. bis 7. September 2016

Die Anmeldung ist – inklusive Lebenslauf mit Foto, dem Nachweis der Berufspraxis sowie dem Anerkennungsentscheid oder dem Gesuch um Anerkennung der theoretischen Vorbildung – bis spätestens 31. März 2016 an folgende Adresse zu richten:

Sekretariat der Eidgenössischen Kommission für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer
c/o Bundesamt für Landestopografie
Eidgenössische Vermessungsdirektion
Seftigenstrasse 264
3084 Wabern

Zusätzliche Informationen finden Sie auf www.cadastre.ch/geometer.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das Sekretariat der Kommission, Elisabeth Bürki Gyger
geometerkommission@swisstopo.ch
Telefon 058 464 22 36.

Eidgenössische Kommission für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer

*<http://geometalab.tumblr.com/post/119804340842/the-shapefile-challenge>



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für Verteidigung,
Bevölkerungsschutz und Sport VBS
Bundesamt für Landestopografie swisstopo