Zeitschrift: Cadastre: Fachzeitschrift für das schweizerische Katasterwesen

Herausgeber: Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Band: - (2019)

Heft: 31

Rubrik: Veranstaltungen und 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: 18.11.2025

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

Kreisschreiben und Express: jüngste Veröffentlichungen

Staatsexamen 2020 zur Erlangung des Geometerpatents

Kreisschreiben

für wichtige Präzisierungen von gesamtschweizerisch anwendbaren rechtlichen Vorschriften

Datum		Thema
>	30.08.2019	KS-AV 2019/02 Strategie und Massnahmenplan der amtlichen Vermessung 2020–2023 Kantonaler Umsetzungsplan 2020–2023, Vorlage
>	05.09.2019	KS ÖREB-Kataster 2019/01 Strategie und Massnahmenplan des ÖREB-Katas- ters 2020–2023 Kantonaler Umsetzungsplan 2020–2023, Vorlage
•	03.10.2019	KS ÖREB-Kataster 2019/02 Verordnung über den Kataster der öffentlich- rechtlichen Eigentumsbeschränkungen ÖREBKV SR 510.622.4 vom 2. September 2009 (Stand am 1. Januar 2020)
•	13.11.2019	KS ÖREB-Kataster 2019/03 Weisung «ÖREB-Kataster – Bundesabgeltungen» Änderung vom 1. Januar 2020
•	20.11.2019	KS ÖREB-Kataster 2019/04 Weisung «ÖREB-Kataster – Administrative Abläufe im Betrieb und bei der Weiterentwicklung» vom 20. November 2019 (Stand am 1. Januar 2020)

Express

für allgemeine Informationen und Umfragen

	Datum	Thema
>	23.08.2019	AV-Express 2019/04 Monitoring des volkswirtschaftlichen Nutzens der AV-Daten – Resultate 2018 und Fragebogen 2019
>	08.10.2019	ÖREB-Kataster-Express 2019/02 Marketing- und Kommunikationskonzept – Umfrage an die Kantone
>	22.10.2019	AV-Express 2019/05 Abgleich der Gebäude und Validierung der Gebäudeadressen
•	26.11.2019	AV-Express 2019/06 Fixpunkt-Datenservice FPDS – Fragebogen

- Amtliche Vermessung
- ▶ ÖREB-Kataster

Die Dokumente selbst sind abrufbar auf: www.cadastre.ch/av → Rechtliches & Publikationen

resp.

www.cadastre.ch/**oereb** → Rechtliches & Publikationen

Geodäsie und Eidgenössische Vermessungsdirektion swisstopo, Wabern

Schweizerische Eldgenossenschaft Confederation suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra

Das Staatsexamen wird einmal jährlich durchgeführt. Die anwendungsorientierte Prüfung umfasst

die Themenkreise «amtliche Vermessung», «Geomatik», «Landmanagement» und «Unternehmensführung» und besteht aus je einem schriftlichen und einem mündlichen Teil. Sie beinhaltet unter anderem auch eine Feldarbeit unter Verwendung der eigenen Instrumente.

Es besteht die Möglichkeit, eine der vier Themenkreisprüfungen (schriftlich und mündlich) um ein Jahr zu verschieben. Diese wird «zeitvariable Prüfung» genannt. Mit der Anmeldung muss die Kandidatin resp. der Kandidat mitteilen, ob sie bzw. er von der Möglichkeit der zeitvariablen Prüfung Gebrauch machen will und falls Ja, in welchem Themenkreis die Prüfung im darauffolgenden Jahr abgelegt wird. Eine Abmeldung ist nur für das Staatexamen als Ganzes zulässig. Die zeitvariable Prüfung muss zwingend im darauffolgenden Jahr abgelegt werden.

Agenda Staatsexamen 2020

1. Woche: 24. bis 28. August 2020

2. Woche: 31. August 2020 bis 4. September 2020

Patentfeier: 11. September 2020

Das Staatsexamen 2020 findet im Bundesamt für Sport in Magglingen statt.

Die Anmeldung muss zwingend folgende Dokumente umfassen:

- Anmeldeformular (www.cadastre.ch/anmeldung),
- Lebenslauf mit Foto,
- Anerkennungsentscheid oder Gesuch um Anerkennung der theoretischen Vorbildung,
- Nachweis der Berufspraxis.

Sie ist bis spätestens 31. März 2020 per Post (Poststempel zählt) an folgende Adresse zu richten:

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

Zusätzliche Informationen: www.cadastre.ch/anmeldung

Eidgenössische Kommission für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer

Kolloquien des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo 2020

Spirgarten 2020



Die Kolloquien von swisstopo umfassen Vorträge zu ausge-

wählten Themen aus den Fachgebieten Vermessung, Topografie, Kartografie und Landesgeologie sowie von KOGIS (Koordination, Geo-Information und Services).

Die unten aufgeführten Veranstaltungen sind öffentlich und finden jeweils freitags, 10.00–11.30 Uhr bei swisstopo an der Seftigenstrasse 264 in Wabern statt.

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Anmeldung unter kolloquium@swisstopo.ch.

24. Januar 2019

(Fast) in Echtzeit: Verfügbarkeit von Ladestellen für Elektroautos in der BGDI

31. Januar 2020

CO₂ im Untergrund speichern – mögliche Chancen und Risiken: Beitrag Felslabor Mont-Terri

28. Februar 2020 ____

Das Wetter in der BGDI Cloud – es regnet in Datenströmen

6. März 2020 🗔

Verkehrsnetz CH

13. März 2020

Amtliche Register

20. März 2020 ____

Umweltbeobachtung in der Schweiz durch Luftbilder

27. März 2020 ____

Das Topografische Landschaftsmodell der Schweiz – 5. Landesaufnahme

3. April 2020 🔲

Geolokalisierung heute und morgen

Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Eine Fortbildung für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer im Rahmen deren Berufsplichten (Art. 22, GeomV), empfohlen durch die Kommission für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer



Ziel des Spirgartentreffens ist der offene Informationsaustausch über den aktuellen Stand der Nor-

mierung und Standardisierung in der Geoinformationstechnologie zwischen GIS-Fachleuten der öffentlichen Verwaltung und der Privatwirtschaft.

Das nächste Spirgartentreffen findet statt am

26. März 2020, 9.30-12.30 Uhr

im Kongresszentrum Spirgarten – Zürich Altstetten

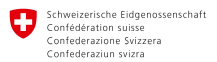
Das Hauptthema wird später definiert.

Das Programm finden Sie ab ca. Februar 2020 auf www.interlis.ch → Veranstaltungen.

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

Koordination, Geo-Information und Services KOGIS swisstopo, Wabern

Eine Fortbildung für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer im Rahmen deren Berufspflichten (Art. 22, GeomV), empfohlen durch die Kommission für Ingenieur-Geometerinnen und -Geometer



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