

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: 11

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

Veranstaltungen Manifestations

13. November 2018, Bern:
Kundenorientiert! – Der ÖREB-Kataster stellt die Nutzenden ins Zentrum
Tourné vers ses clients! – Le cadastre RDPPF est centré sur ses utilisateurs
Welle7, Bern
Bundesamt für Landestopografie swisstopo, KKGeo, CadastreSuisse
Tel. 058 469 01 11
infofd@swisstopo.ch, www.cadastre.ch/oereb

14. November 2018, Innsbruck (A):
Interaktion mit dem Raum und räumlichen Daten
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6
vermessung@uibk.ac.at

14. November 2018, Muttenz:
Geomatik@FHNW Alumni Event – 55 Jahre Geomatik an der FHNW und neuer FHNW Campus Muttenz
FHNW Muttenz
<https://www.fhnw.ch/de/die-fhnw/hochschulen/architektur-bau-geomatik/institute/institut-geomatik/events/alumnianlass>
siehe Geomatik Schweiz 10/2018, Seite 323

15. November 2018, Muttenz:
Informationsanlass Bachelor of Science in Geomatik FHNW
kathrin.crollet@fhnw.ch
www.geomatik-studieren.ch/bachelor

15 novembre 2018, Lausanne:
Journée romande de la géoinformation 2018
SwissTech Convention Center
<https://georomandie2018.ch/inscription>
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2018, Seite 231

16. November 2018, Wabern:
Messtisch oder Phototheodolit? Die Vermessung des schweizerischen Alpenraums 1870-1950
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

20. November 2018, Muttenz:
Semantische Interpretation von 3D-Daten: von Punkten über Merkmale zu Objekten
16.30 Uhr, FHNW Muttenz, 1. Stock, Hörsaal 01.W.20
kathrin.crollet@fhnw.ch
www.fhnw.ch/igeo
siehe Geomatik Schweiz 10/2018, Seite 324

20., 21. und 24. November 2018, Zürich:
Datenbank
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2018, Seite 229

22. November 2018, Zürich:
Geomatik-News 2018
Technopark Zürich
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch
http://facts.leica-geosystems.com/CH_Geomatik_News_Registrierung

26. November 2018, Muttenz:
Informationsanlass Master of Engineering in Geomatik
FHNW
kathrin.crollet@fhnw.ch
www.geomatik-studieren.ch/master

7. Dezember 2018, Wabern:
Von Höhen und Tiefen
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

11. Dezember 2018, Muttenz:
«Wo?» – Die zentrale Frage bei jeder Blaulichtorganisation: Geodaten als Herz eines Einsatzleitsystems für Polizei, Sanität und Feuerwehr
16.30 Uhr, FHNW Muttenz, 1. Stock, Hörsaal 01.W.20
kathrin.crollet@fhnw.ch
www.fhnw.ch/igeo
siehe Geomatik Schweiz 10/2018, Seite 324

12. Dezember 2018, Innsbruck (A):
GNSS Messungen im Kataster – Transformationsmöglichkeiten nach aktueller VermV
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6
vermessung@uibk.ac.at

14. Dezember 2018, Wabern:
Geothermie in der Schweiz – Projektebeispiele aus swisstopo, Privatwirtschaft und Forschung
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

2019

11. Januar 2019, Wabern:
Die terrestrischen Aufnahmen in der Bildsammlung von swisstopo – Was steckt dahinter? Einblicke in die Datenerfassung, -haltung und Veröffentlichung
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

16. Januar 2019, Innsbruck (A):
Satelliten vermessen den Klimawandel
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6
vermessung@uibk.ac.at

19. und 25. Januar 2019, Zürich:
ÖREB-Kataster
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2018, Seite 321

25. Januar 2019, Wabern:
Das Amtliche Verzeichnis der Strassen von der Produktion ins WEB
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

5. Februar 2019, Muttenz:
CAS GeoBIM
FHNW
kathrin.crollet@fhnw.ch
<https://www.fhnw.ch/de/weiterbildung/architektur-bau-geomatik/cas-geo-bim>

10.–16. Februar 2019, Ötztal (A):
20. Internationale geodätische Woche Obergurgl
Universität Innsbruck
Tel. 0043 512 507 61112
thomas.weinold@uibk.ac.at

18. Februar 2019, Muttenz:
Weiterbildung GIS Umwelt Planung
FHNW Muttenz
www.fhnw.ch/de/weiterbildung/architektur-bau-geomatik/gup
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2018, Seite 231

20.–22. Februar 2019, Wien (A):
Dreiländertagung (DLT 2019)
Universität für Bodenkultur, Wien
DGPF, ÖVG, SGPF
www.rali.boku.ac.at/ivfl/veranstaltungen/dreilaendertagung-ovg-dgpf-sgpf-2019/

22. Februar 2019, Wabern:
Leitungskataster Schweiz – Quo vadis?
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

4./18. März und 1./8. April 2019, Zürich:
Technisches Rechnen
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2018, Seite 321

8. März 2019, Wabern:
Rapid Mapping – Eine Dienstleistung des Bundes im Fall von Naturereignissen vorgestellt durch Vertreter von BAFU und swisstopo
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

15. März 2019, Wabern:
ÖREB-Kataster – Stand der Einführung und Erkenntnisse
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

22. März 2019, Wabern:
Datenintegration Bundes Geodaten-Infrastruktur BGD: Wie gelangt mein Datensatz ins Geoportal Bund?
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

29. März 2019, Wabern:
BIM – Digitalisierung im Bausektor. Auswirkungen auf die Verwaltung von Bauwerksdaten und geologischen Daten
10.00–11.30 Uhr, swisstopo, Sitzungszimmer Neubau
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2018, Seite 359

1., 8. und 19. April 2019, Zürich:
Bauvermessung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2018, Seite 321

2. April 2019, Yverdon-les-Bains:
Géomatique News
Y-Parc
Leica Geosystems AG
www.leica-geosystems.ch

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

Meldung von Veranstaltungen:
Bitte Veranstaltungen melden per E-Mail
info@geomatik.ch