**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:** 120 (2022)

**Heft:** 9-10

**Rubrik:** Veranstaltungen = Manifestations

## 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:** 30.11.2025

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

## Veranstaltungen / Manifestations

## Veranstaltungen Manifestations

1., 5. und 6. Oktober 2022, Zürich: Datenbank
Bildungszentrum Geomatik Schweiz

Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.geo-education.ch siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 212

4. Oktober 2022, digitaler Livestream: Informationsanlass Master of Science in Engineering 17.00–18.00 Uhr www.study-geomatics.ch siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022 Seite 215

18. Oktober 2022, FHNW Muttenz und online: Geomatikstudium als Start ins «richtige Leben» & Impulsvortrag GEO+ING Geomatik Herbst Kolloquium 16.30 Uhr

www.fhnw.ch/igeo/events siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

24., 25. Oktober und 2., 3. November 2022, Zürich: Amtliche Vermessung Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.geo-education.ch siehe Geomatik Schweiz 7–8/2022, Seite 172

31. Oktober und 1. November 2022, Zürich: Teams führen für Geomatiktechniker oder Ingenieure Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.geo-education.ch siehe Geomatik Schweiz 7–8/2022, Seite 171

2. November 2022, Bern: Informationsveranstaltu ng ÖREB-Kataster 2022 «Den ÖREB-Kataster mit behördenverbindlichen Beschränkungen ergänzen?» Manifestation d'information 2022 sur le cadastre

«Compléter le cadastre RDPPF par des restrictions contraignantes pour les autorités?» 9.15–16.00 Uhr, Welle 7, Bern Bundesamt für Landestopografie swisstopo, Konferenz der Kantonalen Geoinformations- und Katasterstellen (KGK) Telefon 058 469 01 11

vermessung@swisstopo.ch, mensuration@swisstopo.ch www.cadastre.ch/oereb, www.cadastre.ch/rdppf

5. November 2022, Aarau: **Das Erbe der Firma Kern im Stadtmuseum Aarau** Wiedereröffnung Sammlung KERN www.kern-aarau.ch siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 218

7., 8. und 10. November 2022, Zürich/online: DB Praxis (Access) Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.geo-education.ch siehe Geomatik Schweiz 7–8/2022, Seite 172

8. November 2022, Zürich: HxGN LIVE Geomatik News Technopark Zürich www.leica-geosystems.ch 8. November 2022, FHNW Muttenz und online:
Messtechnische Aspekte bei Korridor-Mapping und
Gleisdiagnostik von Bahnnetzen
Geomatik Herbst Kolloquium
16.30 Uhr
www.fhnw.ch/igeo/events
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

8. November 2022, FHNW Campus Muttenz und online: EinBlick in die Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik
17.45 Uhr
www.fhnw.ch/einblick
Siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022 Seite 215

11. November 2022, Zürich:

DM flex
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2022, Seite 171

11., 15., 16., 23., 28. November und 8. Dezember 2022, Zürich (1 Tage Wabern): Fixpunktnetze Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.geo-education.ch

16. November 2022, online: Informationsanlass CAS Geoinformation & BIM und CAS Spatial Data Analytics ab 17.00 Uhr www.fhnw.ch/habg-infoanlaesse siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022 Seite 215

siehe Geomatik Schweiz 9-10/2022, Seite 212

17. November 2022, Zürich: 3DWorx to BIM Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.geo-education.ch siehe Geomatik Schweiz 7–8/2022, Seite 171

28. November 2022, digitaler Livestream: Informationsanlass Bachelor of Science in Geomatik 17.00–18.00 Uhr www.fhnw.ch/bachelor-geomatik siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

29. November 2022, Zürich:
IoT und Sensorik mit RaspberryPi
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2022, Seite 172

29. November 2022, FHNW Muttenz und online: Navigation in der Luftfahrt im Wandel Geomatik Herbst Kolloquium 16.30 Uhr www.fhnw.ch/igeo/events siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

2. und 3. Dezember 2022, Zug:
Datenbankverarbeitungen mit FME
IBZ Zug
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2022, Seite 172

5. Dezember 2022, Sursee:
BIM und COBie – Grundlagen
Campus Sursee, BIM Labor
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 212

2023

18. Januar 2023, Zürich: Landmanagement – Weiterentwicklung eines Instrumentariums 16. LM-Tagung, ETHZ, HG F 30 (Audimax) www.geosuisse.ch siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 218

19. Januar 2023: MasterForum HS22 www.fhnw.ch/igeo/events siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

20. Februar 2023: CAS FHNW Geoinformation & BIM www.fhnw.ch/cas-geobim siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

4., 11., 12. und 15. April 2023, Zürich: GIS Kompetenz Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.geo-education.ch siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 212

11.–15. April 2023, Zürich: 20. Internationaler Ingenieurvermessungskurs https://ingenieurvermessungskurs.com/

8. Mai 2023, Sursee:
BIM-Methode Einführung + Labor
Campus Sursee, BIM Labor
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 212

13. Juni 2023: 60-jähriges Jubiläum Institut Geomatik www.fhnw.ch/igeo/events siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

August 2023: CAS FHNW Spatial Data Analytics www.fhnw.ch/spatial-data-analytics siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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

# www.geomatik.ch