

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: 11-12

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

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

24. Januar 2023 (online):

Flächennutzung Schweiz: Langfristige Beobachtung und Herausforderungen

www.geosummit.ch

20. Februar 2023:

CAS FHNW Geoinformation & BIM

www.fhnw.ch/cas-geobim

siehe Geomatik Schweiz 9–10/2022, Seite 215

24. Februar 2023, online:

Sehr schnell, aber ein bisschen dumm – Die ersten Computer der Landestopografie

Anmeldung unter www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 263

3. März 2023, online:

Strategie Geoinformation Schweiz – erste Resultate

Anmeldung unter www.swisstopo.ch/kolloquium

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 263

10., 20., 28. März und 3., 14. April 2023, Zürich und online:

Technisches Rechnen

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

andre@biz-geo.ch

www.geo-education.ch

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 261

24. März 2023, online:

Leitungskataster Schweiz – Erarbeitung der rechtlichen Grundlagen

Anmeldung unter www.swisstopo.ch/kolloquium

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 263

3., 4. April und 8. Mai 2023, Zürich, online und Sursee:

Bauvermessung

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

andre@biz-geo.ch

www.geo-education.ch

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 261

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/>

28. April 2023, online:

Werkstattbesuch geoBIM

Anmeldung unter www.swisstopo.ch/kolloquium

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 263

5. Mai 2023, online:

Geo Data Science

Anmeldung unter www.swisstopo.ch/kolloquium

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 263

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

12. Mai 2023, online:

Die Karte auf Papier – ein Lebenslauf im Archiv

Anmeldung unter www.swisstopo.ch/kolloquium

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 263

12. und 13. Mai 2023, Zürich:

GIS Betriebsorganisation

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

andre@biz-geo.ch

www.geo-education.ch

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 261

24. und 25. Mai 2022, Bern:

Werkleitungskataster

ewb Bern

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

andre@biz-geo.ch

www.geo-education.ch

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 261

26. und 27. Mai 2023, Zürich:

GIS Werkstatt

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

andre@biz-geo.ch

www.geo-education.ch

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 262

1. und 2. Juni 2023, Zürich:

Ingenieurvermessung

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

andre@biz-geo.ch

www.geo-education.ch

siehe Geomatik Schweiz 11–12/2022, Seite 262

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

14. November 2023, Lausanne:

Journée romande de la géoinformation

SwissTech Convention Center

www.georomandie.com

Veranstaltungskalender im Internet:

www.geomatik.ch > Veranstaltungen

Meldung von Veranstaltungen:

Bitte Veranstaltungen melden per E-Mail

info@geomatik.ch