

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 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: 16.01.2026

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

Veranstaltungen / Manifestations

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/geo/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/geo/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:
[> Veranstaltungen](http://www.geomatik.ch)

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