

<b>Zeitschrift:</b>	Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio
<b>Herausgeber:</b>	geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
<b>Band:</b>	119 (2021)
<b>Heft:</b>	9-10
<b>Rubrik:</b>	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:** 17.01.2026

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

## Veranstaltungen Manifestations

19. Oktober 2021, Muttenz:  
**EinBlick in die Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik**  
ab 16.30h, FHNW Campus Muttenz & online  
[www.fhnw.ch/einblick](http://www.fhnw.ch/einblick)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

19. Oktober 2021, Muttenz:  
**Prozedurale Modellierung & Generative Design – wenn Algorithmen Städte planen (würden)**  
16.30 Uhr, FHNW und/oder digital  
[www.fhnw.ch/geo/events](http://www.fhnw.ch/geo/events)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

25./26. Oktober und 1. November 2021, Zürich:  
**DB Praxis (Access)**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 5–6/2021, Seite 138

3. November 2021, Bern:  
**Der ÖREB-Kataster als Amtliches Publikationsorgan?!**  
Le cadastre RDPPF comme organe officiel de publication?!

Welle 7, Bern  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo (KKG)  
Tel. 058 469 01 11  
[vermessung@swisstopo.ch](mailto:vermessung@swisstopo.ch)  
[www.cadastre.ch/oereb](http://www.cadastre.ch/oereb)

4. November 2021, digital:  
**GEOSummit: Swiss Territorial Data Lab**  
07.30–09.00 Uhr  
[www.geosummit.ch](http://www.geosummit.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 5–6/2021, Seite 143

4. November 2021, Sursee:  
**Swiss Dimensions 2021**  
Campus Sursee  
[www.swissdimensions.ch](http://www.swissdimensions.ch)

8. November und 13. Dezember 2021, Muttenz:  
**Informationsanlass CAS GeoInformation & BIM und CAS Spatial Data Analytics**  
[www.fhnw.ch/habg-infoanlaesse](http://www.fhnw.ch/habg-infoanlaesse)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

9., 10. und 13. November 2021, Zürich:  
**Datenbank**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 5–6/2021, Seite 138

10. November 2021, Heerbrugg:  
**Tag der Geomatik**  
[www.tagdergeomatik.ch](http://www.tagdergeomatik.ch)

10. November 2021, Heerbrugg:  
**100 Jahre Innovation Heerbrugg**  
[www.ggg.ch](http://www.ggg.ch)

10. November 2021, digital:  
**GEOSummit: Untergrund**  
16.00–17.30 Uhr  
[www.geosummit.ch](http://www.geosummit.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 5–6/2021, Seite 143

11. November 2021, Rorschach:  
**Geomatik News**  
Würth-Haus  
Leica Geosystems AG  
[www.leica-geosystems.ch](http://www.leica-geosystems.ch)

12. November 2021, Zürich:  
**Tagung Landmanagement 2021 «Ökologie und Landmanagement»**  
Audimax (HG F 30), ETH Zürich  
<https://landmanagement.ethz.ch>

16. November 2021, Muttenz:  
**Optisches Tracking System für Echtzeitanwendungen & Impulsvertag «Vernetzwerken» von GEO+ING**  
16.30 Uhr, FHNW und/oder digital  
[www.fhnw.ch/geo/events](http://www.fhnw.ch/geo/events)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

16., 17., 20., 25. und 26. November 2021, Zürich:  
**Fixpunktnetze**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 5–6/2021, Seite 138

23. November 2021, Lausanne:  
**Journée romande de la géoinformation**  
SwissTech Convention Center  
<https://georomandie.com>

1. Dezember 2021, Muttenz:  
**Online-Informationsanlass Bachelor of Science in Geomatik**  
[www.geomatik-studieren.ch](http://www.geomatik-studieren.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

3. und 4. Dezember 2021, Zug:  
**Datenbankverarbeitung mit FME**  
IBZ, Zug  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2021, Seite 191

7. Dezember 2021, Muttenz:  
**Moderne Lotabweichungsmessungen mit der Zenitkamera CODIAC**  
16.30 Uhr, FHNW und/oder digital  
[www.fhnw.ch/geo/events](http://www.fhnw.ch/geo/events)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

9., 10., 11., 13. und 14. Dezember 2021, Zug:  
**3D-Datenerfassung**  
IBZ, Zug  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 230

9., 10., 11. und 13. Dezember 2021, Zug:  
**3D-Datenverwaltung**  
IBZ, Zug  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 230

13. Dezember 2021, Muttenz:  
**Online-Informationsanlass Master of Science in Engineering, Profil Geomatics**  
[www.study-geomatics.ch](http://www.study-geomatics.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

### 2021

14. und 15. Januar 2022, Zürich:  
**Additive Fertigung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 230

17.–19. Januar 2022, Muttenz:  
**OpenGeoData Kurs**  
[www.fhnw.ch/habg/opengeodata](http://www.fhnw.ch/habg/opengeodata)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

18. und 19. Januar 2022, Zürich:  
**3D Analyse + Publikation**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.geo-education.ch](http://www.geo-education.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 230

31. Januar 2022, Muttenz:  
**CAS FHNW Spatial Data Analytics**  
[www.fhnw.ch/spatial-data-analytics](http://www.fhnw.ch/spatial-data-analytics)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

7. März 2022, Muttenz:  
**CAS FHNW Geoinformation & BIM**  
[www.fhnw.ch/cas-geobim](http://www.fhnw.ch/cas-geobim)  
siehe Geomatik Schweiz 9–10/2021, Seite 231

**Veranstaltungskalender im Internet:**  
[> Veranstaltungen](http://www.geomatik.ch)

**Meldung von Veranstaltungen:**  
Bitte Veranstaltungen melden per E-Mail  
[info@geomatik.ch](mailto:info@geomatik.ch)