

Veranstaltungen = Manifestations

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **119 (2021)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **28.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Veranstaltungen Manifestations

2. März 2021, digital und evtl. Muttenz:
Entwicklung und Herstellung der senkrecht-startenden Vermessungsdrohne WingtraOne und Anwendungsbeispiele
16.30–17.30 Uhr, digital und evtl. am FHNW Campus Muttenz
www.fhnw.ch/igeo/events

2. und 3. März 2021, Zug:
3DWorx to BIM
IBZ, Zug
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 12/2020, Seite 377

5., 17., 23., 29. März und 23. April 2021, Zürich:
Technisches Rechnen
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2020, Seite 301

12. März 2021, online:
**Geologischer Untergrund
Sous-sol géologique**
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
www.swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 12/2020, Seite 381

16. März 2021, digital und evtl. Muttenz:
Swiss Territorial Data Lab
16.30–17.30 Uhr, digital und evtl. am FHNW Campus Muttenz
www.fhnw.ch/igeo/events

16. März 2021, digital oder Muttenz:
EinBlick in die Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik
Informationsveranstaltung für Studieninteressierte ab 16.30 Uhr, FHNW Campus Muttenz oder digital
Wir bitten um Anmeldung auf www.fhnw.ch/einblick

26. März 2021, online:
**Verkehrsnetz CH
Réseau des transports CH**
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
www.swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 12/2020, Seite 381

29. März, 23. April und 10. Mai 2021, Zürich:
Bauvermessung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2020, Seite 301

9. April 2021, online:
**geoBIM: Von Geodaten zu BIM Daten
géobim: Des géodonnées aux données BIM**
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
www.swisstopo.ch
siehe Geomatik Schweiz 12/2020, Seite 381

9., 15., 16. und 22. April 2021, Zug:
GIS Kompetenz
IBZ Zug
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 1–2/2021, Seite 31

13. April 2021, digital und evtl. Muttenz:
RetroBIM – Effiziente Nutzung und Veredelung von mobil erfassten 3D-Daten hin zum Aufbau eines Digitalen Zwillinges von Infrastrukturbauten
16.30–17.30 Uhr, digital und evtl. am FHNW Campus Muttenz
www.fhnw.ch/igeo/events

20. April 2021, digitaler Livestream:
**Informationsanlass
Master of Science in Engineering**
17.00–18.00 Uhr
Wir bitten um Anmeldung auf www.study-geomatics.ch

27. April 2021, Yverdon:
Géomatique News
Y-Parc
Leica Géosystems SA
www.leica-geosystems.ch

4. Mai 2021, digital und evtl. Muttenz:
Die Geomatik direkt in der Baufirma integriert
16.30 – 17.30 Uhr, digital und evtl. am FHNW Campus Muttenz
www.fhnw.ch/igeo/events

11. und 12. Mai 2021, Luzern:
Werkleitungskataster
ewl, Luzern
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2020, Seite 301

17. und 31. Mai 2021, Zürich:
GIS Werkstatt
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 1–2/2021, Seite 31

20. und 21. Mai 2021, Zug
IT Recht
IBZ Zug
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 1–2/2021, Seite 31

27. und 29. Mai 2021, Zug:
GIS Betriebsorganisation
IBZ Zug
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 1–2/2021, Seite 31

8., 15. und 16. Juni 2021, Zürich:
Web-GIS, Dienste, Programmierung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 1–2/2021, Seite 31

17. Juni 2021, Muttenz oder/und digital:
MasterForum 2021
Einladung zur Präsentation der Master-Thesen vom Frühjahrssemester 2021
FHNW Campus Muttenz oder/und digital
www.fhnw.ch/igeo/events

21., 29. und 30. Juni 2021, Zürich:
Web Praxis, Visionen
Distance Learning + BZ ZH
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.geo-education.ch
siehe Geomatik Schweiz 1–2/2021, Seite 31

19. August 2021, Muttenz oder/und digital:
GeoForum 2021
Save the date: Präsentationen der Bachelorthesen
FHNW Campus Muttenz oder/und digital
www.fhnw.ch/igeo/events

10. November 2021, Heerbrugg:
Tag der Geomatik
www.tagdergeomatik.ch

10. November 2021, Heerbrugg:
100 Jahre Innovation Heerbrugg
www.gggs.ch

11. November 2021, Rorschach:
Geomatik News
Würth-Haus
Leica Geosystems AG
www.leica-geosystems.ch

16 novembre 2021, Lausanne:
Journée romande de la géoinformation
SwissTech Convention Center
<https://georomandie.com>

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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