

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: 122 (2024)

Heft: 7-8

Titelseiten

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: 01.10.2025

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

Geomatik ■ Schweiz Géomatique ■ Suisse Geomatica ■ Svizzera

Geoinformation und Landmanagement
Géoinformation et gestion du territoire
Geoinformazione e gestione del territorio

7–8/2024

Juli/August 2024, 122. Jahrgang
Juillet/Août 2024, 122ième année
Luglio/Agosto 2024, 122. anno

Leica
Geosystems

INTERGEO
2024
SEPT. 24 – 26
STUTT GART

Besuchen Sie uns und erfahren Sie mehr über den Leica GS18 I und weitere zukunftsweisende Technologien.

Hexagon | Halle 1 Stand E1.023

Leica GS18 I GNSS-RTK-Rover

Flury AG setzt für Gebäudenachführung der amtlichen Vermessung auf amtlich bestätigte photogrammetrische Genauigkeit und Zuverlässigkeit | Seite 156

Pour la mise à jour des bâtiments de la mensuration officielle, Flury AG mise sur une précision et une fiabilité photogrammétriques officiellement confirmées | Page 158

leica-geosystems.com

PART OF
HEXAGON

Geomatika Schweiz
Géomatique Suisse
Geomatica Svizzera

Geoformation und Landstrategie
 Geoformation et gestion du territoire
 Geoformazione e gestione del territorio

NEWSLETTER ANMELDEN MEDIADATEN Q

ZEITSCHRIFT BEZUGSQUELLEN VERANSTALTUNGEN STELLEN KONTAKT

Vermessung der Gotthardbahn-Tunnel
 Vermessungsarbeiten an den Gotthardbahn-Tunnel der Bergstrecke Erstfeld – Basica

Bundesamt für Landestopografie: Neue Webplattform für die Fachinformationen aus der amtlichen Vermessung und dem ÖREB-Kataster

Stellenangebote Alle Stellen anzeigen

AREG AS Schweizerische E-Z. Gewerkschaftsbildern EA, Leiter Geoformationsgenese H&E (H&E) (H&E)

Stadt Winterthur Leiterin Geoform. und Vermessungswesen (80-100 % MGL) der Landschaftsplanung (H&E)

Stadt Zürich Geoinform. EIZ

Ärztliche Vermessung Schweiz: Start der Pilotprojekte DM&V
 Dienstag, 16. April 2024, Weile 7, Bern

GeoSuite 1.6

BrushUp-Kurse GeoSuite, TOP
 Donnerstag, 6. Juni 2024, PHWV Muzintz

GEO Summit 2024
 15. Mai 2024

La Suisse sur verre
 Ausstellung vom 25. Februar bis 25. August 2024

30 Jahre SGG
 www.sgg.ch
 Jubiläumsvorstellung und GV

Modulo de formation SIG et aménagement du territoire 2 cours de 2 jours

GEO-AT Session 2022-2024
 Modulo SIG et representation du territoire
 Une formation continue de GEO-AT

Mehr Zertifikate

GEO Webforum

Mikrobieren im Weinbau & Genozid (1. Oktober 2024 bis 10.11.2024) | 19. März 2024

INTERBUS-Kurse im Frühling 2024 (Genève/Genève, online) | 19. März 2024

Spartan-Treffen 2024, Dec. 21. März 2024, 9.30-12.30, Zürich-Absteigen | 18. März 2024

Mehr davon

Bezugsquellen

HAPPY SURVEY Happy Survey Zug

Geomatica Suisse SA geomatica.ch

Geomatica Suisse AG geomatica.ch

Geomatica Suisse AG geomatica.ch

SCIP Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung

GEO-ING Verband der Ingenieure für Geodäsie, Vermessungswesen und Fernerkundung

Fachverein Geomatik Schweiz

GEO SUISSE Schweizerische Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie und der Vermessungswesen

Kontakt
 SIGWEDRA AG
 Alte Bahnhofstrasse 5a
 CH-3010 Yverfleur
 +41 56 619 52 52
 info@sigwedra.ch

Titel aus dem Verlag
 MESSURUNG
 CHEMIE
 VERMESSUNG WISSENSCHAFT

Verbände und Institutionen
 SGG Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung
 Fachverein Geomatik Schweiz
 SGG Schweizerische Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie und der Vermessungswesen
 SGG Schweizerische Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie und der Vermessungswesen

Zeitschrift (Print)

Geomatik mitten unter uns

www.geomatik.ch

Geomatik ■ Schweiz
 Géomatique ■ Suisse
 Geomatica ■ Svizzera