

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **118 (2020)**

Heft 10

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Geomatik ■ Schweiz Géomatique ■ Suisse Geomatica ■ Svizzera

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

10/2020

Oktober 2020, 118. Jahrgang
Octobre 2020, 118ième année
Ottobre 2020, 118. anno

IMAGINE

Imaging Power

Leica GS18 I

Mapping just got simpler, safer and more efficient than ever before. Meet the Leica GS18 I GNSS rover with Visual Positioning. With it, you can effortlessly measure points you couldn't reach before. Just capture the site and map points from images. GS18 I is so smart, you can measure obstructed and inaccessible points.

Measure what you see
leica-geosystems.com/GS18I

Leica Geosystems AG
leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

©2020 Hexagon AB and/or its subsidiaries and affiliates.
Leica Geosystems is part of Hexagon. All rights reserved.

PART OF
HEXAGON

Bleiben Sie vernetzt mit uns!

www.geomatik.ch



Home Fachzeitschrift Stellenangebote Bezugsquellenregister Veranstaltungen Aus-/Weiterbildung Verbände

de | fr

GeomatikSchweiz GéomatiqueSuisse Geomatich Svizzera

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



Geomatik Schweiz - Geoinformation und Landmanagement

Die Geomatik arbeitet mit geografischen bzw. raumbezogenen Daten und modernster Informationstechnologie. Sie begegnet uns in allen Lebensbereichen. Ohne Geomatik stünde unsere Volkswirtschaft still, gäbe es kein gesichertes Grundeigentum, keine Eigentums- und Nutzungsordnungen, keine Projektierungsgrundlagen, keine Orientierungshilfen für Verkehr, Tourismus und Freizeit.

Aktuelle Ausgabe



geocom

Leica
Geosystem

esri Suisse

Autodesk

Trimble

ALLNAV

Fachzeitschrift



Veranstaltungen



Stellenangebote



Aus-/Weiterbildung



Redaktionssekretariat

SIGMedia AG, Alte Bahnhofstrasse 9a, CH-5610 Wohlen, Tel. +41 56 619 52 52, Fax +41 56 619 52 50

Herausgeber

- Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement - SIA Fachverein: www.geosuisse.ch
- Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung (SGPF): www.sgpf.ch
- Fachzeitschrift Geomatik Schweiz (FGS): www.pro-geo.ch
- GSD + IBC Fachgruppe der Geomatik Ingenieure Schweiz: www.geo-ing.ch

Impressum

Kontakt