

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: 117 (2019)

Heft: 9

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.01.2025

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

9/2019

September 2019, 117. Jahrgang
Septembre 2019, 117ième année
Settembre 2019, 117. anno

SWISSIMAGE HIST 1946



BE FREE

"Fühlen Sie die Freiheit mit dem
Leica BLK2GO Hand-Laserscanner"

Der tragbare, bildgebende Laserscanner BLK2GO digitalisiert Räume in 3D, während Sie sich bewegen, mit Hilfe von Bildern und massgenauen Punktwolken in Echtzeit.

Die integrierte SLAM-Technologie erlaubt die präzise Bestimmung der Bewegungsbahn im Raum.

Erfahren Sie mehr unter: blk2go.com

Live zu sehen:



**GEOMATIK
NEWS**® 14.11.19
Kultur & Kongresshaus
Aarau



Leica Geosystems AG

leica-geosystems.ch

T 044 809 33 11



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

©2018 Hexagon AB and/or its subsidiaries and affiliates.
Leica Geosystems is part of Hexagon. All rights reserved.

PART OF
HEXAGON