

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:	118 (2020)
Heft:	5

Inhaltsverzeichnis

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

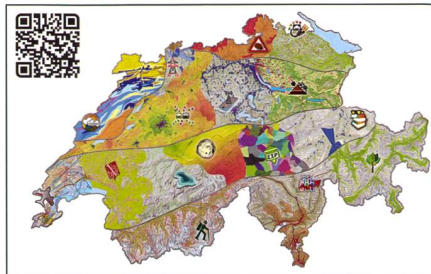
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 20.02.2026

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



Editorial

117

Geo-Informationssysteme / Systèmes d'information du territoire

P. Budmiger:

«Nicht der Millimeter, sondern der Nutzen für den Anwender ist wichtig!»

120

A. Buogo:

20 Jahre Koordination der Geoinformation beim Bund:
Geodaten in nützliches Wissen verwandeln

123

20 ans de coordination fédérale de la géoinformation:
Transformer les géodonnées en connaissances utiles

126

N. Schmidheiny, M. Heitzler, R. Spannagel, H.-R. Bär, Ch. Gees, L. Hurni:
Automatisierte Ableitung von Höhenkurven für kartografische
Anwendungen in grossen Massstäben

130

T. Haberthür-Knöpfli:

Optimierung des Meldewesenprozesses: von der Baubewilligung
bis zur laufenden Nachführung

135

Le système d'annonces: amélioration des processus: du permis
de construire à la mise à jour permanente

137

Ottimizzazione della procedura di notifica: dalla licenza edilizia
fino alla tenuta a giorno corrente

139

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

swisstopo:

Ein Meilenstein für das topografische Landschaftsmodell von swisstopo

142

Une nouvelle étape pour le modèle topographique du paysage
de swisstopo

144

Esri Schweiz AG:

Smart Maintenance im Gotthard-Basistunnel

147

GEOINFO Applications AG:

Das Geoportal auf Erfolgskurs

148

HxGN Schweiz AG:

Die Geo-Ops-Challenge

150

Acht Grad Ost Gruppe:

Datenabgleich leicht gemacht

153

GEOBOX AG:

Dokumentation der Bahninfrastrukturen der Rhätischen Bahn AG

154

Geocom Informatik AG:

Was ist der Wert von offenen und standardisierten Datenmodellen?

156

La vraie valeur ajoutée des modèles de données ouverts et normalisés

157

Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune

158

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

160

Fachliteratur / Publications

162

Mitteilungen / Communications

163

Impressum

166