

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

Band: 121 (2023)

Heft: 7-8

Inhaltsverzeichnis

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

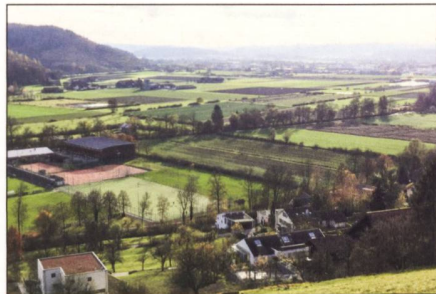
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

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: 02.11.2024

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



Editorial

141

Landmanagement / Gestion du territoire

J. Amsler:

Landmanagement im Wandel der Dekaden

144

D. Baumgartner:

Zukünftige Ausrichtung der Agrarpolitik: Wohin führt die Reise der Strukturverbesserungen?

147

K. Büchel, S. Zeller:

Verantwortungsvoller Umgang mit der Ressource Boden

150

R. Glünkin:

Kompensation von Fruchtfolgeflächen (FFF) mit raumplanerischen Instrumenten

154

M. Schatzmann:

Hochwasserschutz Alpenrhein Internationale Strecke

158

Y. Fabian, G. Roberti, A. Zorn, E. Szerencsits, A. Gramlich:

Die Nutzung von vernässenden Ackerflächen neu denken

161

Geodäsie/Vermessung / Géodésie/Mensuration

D. Zaccione:

Leica GS18 I: ein GNSS mit visueller Positionierungstechnologie

165

D. Zaccione:

Leica GS18 I: un mobile GNSS avec positionnement par l'image

167

D. Zaccione:

Leica GS18 I: un GNSS con tecnologia di posizionamento visivo

170

Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune

172

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

173

Mitteilungen / Communications

181

Verbände / Associations

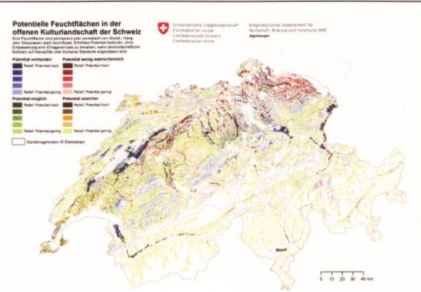
184

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

186

Impressum

196



Zum Umschlagbild:

Leica Geosystems lädt am 21. November 2023 zur HxGN LIVE Geomatik News in den Technopark Zürich ein. In der Keynote, in Fach- und Kurzvorträgen zu verschiedenen Themen, in Deep Dive Workshops und Hands-On-Tests und natürlich in der Ausstellung werden alle Neuerungen des Jahres und der INTERGEO vorgestellt und können selbst getestet werden.

Leica Geosystems AG
Zweigniederlassung Zürich
Flurstrasse 55
CH-8048 Zürich
Tel. +41 44 809 33 11
Fax +41 44 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

Page de couverture:

Leica Geosystems invite à la HxGN LIVE Geomatik News le 21 novembre 2023 au Technopark Zurich (langue de l'événement: allemand). Dans le discours d'ouverture, dans des exposés professionnels et courtes sur différents thèmes, dans des workshops en profondeur et des tests pratiques et naturellement dans l'exposition spécialisée toutes les nouveautés de l'année et d'INTERGEO seront présentées et pourront être testées par les intéressés.

Leica Geosystems SA
Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens
Tél. +41 21 633 07 20
Fax +41 21 633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch