

**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:** 121 (2023)

**Heft:** 5-6

## 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

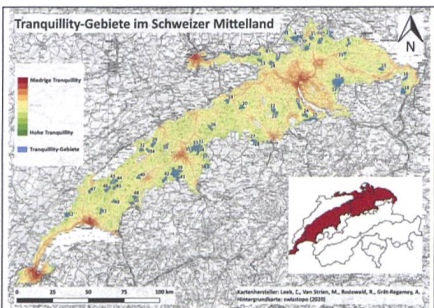
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### 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:** 02.02.2025

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



## Editorial 85

## Informationssysteme / Systèmes d'information 89

*Z. Bordoloi:*  
Bedeutung von Geoinformation und Verwaltung 89

*J. Reist, N. Rohrbach:*  
Wie wird in Ihrer Gemeinde geheizt? Antworten dank Spatial Data Analytics 93

*Stiftung Landschaftsschutz Schweiz:*  
Tranquillity Map: Wo das Mittelland noch ruhig ist 96

*Fondation suisse pour la protection et l'aménagement du paysage:*  
Tranquillity Map: Là où règne encore le calme sur le Plateau 96

*S. Kälin:*  
«DroneHub» im NEST: Eine Voliere für Drohnenforschung 98

## Geodäsie/Vermessung / Géodésie/Mensuration 101

*S. Menzi:*  
Ersterhebung Teilgebiet Arni Los 5 im vereinfachten Verfahren 101

*S. Menzi:*  
Premier relevé sur la commune d'Arni lot 5 selon la procédure simplifiée 104

*S. Menzi:*  
Primo rilevamento del comparto di Arni lotto 5 con la procedura semplificata 106

## Ausbildung, Weiterbildung / Formation, Formation continue 109

*R. Weibel:*  
Geomatik-Ausbildung heute und morgen am Beispiel der Baugewerblichen Berufsschule Zürich 109

## Firmenberichte / Nouvelles des firmes

<i>rmDATA AG:</i> Datendrehscheibe für die Amtliche Vermessung Schweiz	112
<i>rmDATA AG:</i> Une plaque tournante des données pour la Mensuration Officielle Suisse	113
<i>rmDATA AG:</i> Un centro dati per la Misurazione Ufficiale Svizzera	114
<i>GeoWerkstatt GmbH:</i> Geowissenschaftliche Daten bei der Nagra und das Prinzip FAIR	116
<i>GEOINFO Applications AG:</i> 5 Anforderungen an GIS-Lösungen im Zeitalter von Software-as-a-Service	118
<i>Acht Grad Ost AG:</i> Digitalisierung gestern – heute – morgen 75 Jahre Acht Grad Ost AG	120
<i>GEOBOX AG:</i> Und was ist nun mit der dritten Dimension?	122

## Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune	124
Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue	126
Mitteilungen / Communications	128
Fachliteratur / Publications	134
Impressum	3.US

### Zum Umschlagbild:

Warum wir diese Titelseite dem 60-jährigen Jubiläum des Instituts Geomatik der Fachhochschule Nordwestschweiz widmen? Ohne hervorragend ausgebildete Vermessungsingenieure und das Wissen der Studierenden wäre der Unternehmenserfolg der ALLNAV nicht möglich gewesen. Viel jünger – 1996 gegründet – hat sich die ALLNAV in der Vermessungsbranche einen guten Ruf erarbeitet. Dies dank gut ausgebildeter Mitarbeitender und deren Leidenschaft für die Geomatik. Das im April dieses Jahres eröffnete Trimble Technology Lab am Campus der Fachhochschule in Muttenz ist der konsequente Schritt in der anstehenden Digitalisierung und motiviert junge Menschen, sich für diesen spannenden Beruf zu entscheiden. In diesem Sinne: Alles Gute zum Geburtstag und dem stolzen Jubiläum.

allnav ag  
Ahornweg 5a, CH-5504 Othmarsingen  
Telefon 043 255 20 20  
allnav@allnav.com  
www.allnav.com

### Page de couverture:

*Pourquoi nous dédions cette page de couverture au 60e anniversaire de l'Institut de géomatique de la Haute école spécialisée du Nord-Ouest de la Suisse? Le succès de l'entreprise ALLNAV n'aurait pas été possible sans des ingénieurs géomètres parfaitement formés et sans le savoir des étudiants. Bien plus jeune – fondée en 1996 – ALLNAV s'est forgé une bonne réputation dans le secteur de la mensuration. Ceci grâce à des collaborateurs bien formés et à leur passion pour la géomatique. Le Trimble Technology Lab ouvert en avril de cette année sur le campus de la haute école spécialisée à Muttenz est l'étape logique de la numérisation à venir et motive les jeunes à choisir cette profession passionnante. Dans cet esprit, je vous souhaite un bon anniversaire et un fier jubilé.*

allnav ag  
Route de Chavalon 78, CH-1844 Villeneuve  
Téléphone 024 550 22 15  
romandie@allnav.com  
www.allnav.com