

<b>Zeitschrift:</b>	Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio
<b>Herausgeber:</b>	geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
<b>Band:</b>	118 (2020)
<b>Heft:</b>	3

## 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](#)

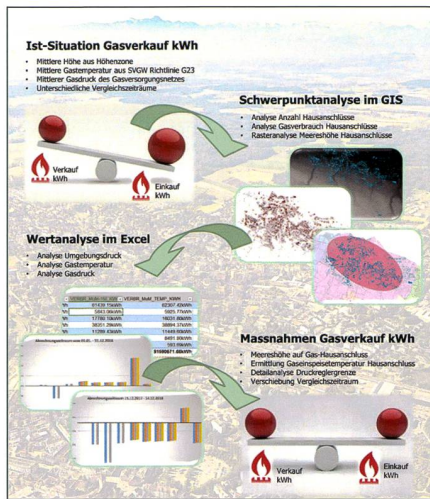
### Terms of use

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:** 09.08.2025

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

## Editorial



## Geo-Informationssysteme / Systèmes d'information du territoire

T. Blum:

Erdgasversorgung Technische Betriebe Kreuzlingen:  
Abrechnungsbrennwertanalyse im Geoinformationssystem

T. Blum:

Approvisionnement en gaz naturel Services techniques de  
Kreuzlingen: Analyse du coefficient thermique du gaz livré dans  
le système d'information géographique

T. Blum:

Approvvigionamento del gas naturale aziende tecniche Kreuzlingen:  
analisi sistema di informazione geografica

## Landmanagement / Gestion du territoire

M. Christen:

Wasser für 27 Liegenschaften in Escholzmatt

## Kultur- und Technikgeschichte / Histoire de la culture et de la technique

Kunst Museum Winterthur:

Die Entdeckung der alpinen Bergwelt – Rückblick auf zwei  
Ausstellungen im Kunstmuseum Winterthur

## Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

Mitteilungen / Communications

Fachliteratur / Publications

Persönliches / Personalia

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

Impressum



## Zum Umschlagbild:

Das MX9 ist das komplette Mobile Mapping-System. Eine innovative Hardware mit intuitivem Feldsoftware, die einen zuverlässigen und effizienten Auswertesoftware-Arbeitsablauf ermöglicht. Das MX9-System wird auf dem Fahrzeugdach montiert und erfasst 360° Punktwolken mit hoher Dichte und Bilder sowohl als Panorama als auch aus mehreren Blickwinkeln.

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

## Page de couverture:

Le MX9 est un système complet de cartographie mobile. Un équipement innovant avec un logiciel de terrain intuitif qui permet un flux de travail fiable et efficace. Le système MX9 se monte sur le toit du véhicule et acquiert des nuages de points à haute densité sur 360° et des images panoramiques, nadirales et latérales configurables.

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