

**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:** 114 (2016)

**Heft:** 11

## 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:** 20.02.2025

**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

## 11/2016

November 2016, 114. Jahrgang  
Novembre 2016, 114<sup>ième</sup> année  
Novembre 2016, 114. anno



Hochgenaue Vermessungsoptik und -technologie, Laserscanning bis zu 26.600 Punkten pro Sekunde und vier Kameras für perfekte Bildaufnahmen: die neue Totalstation Trimble SX10.

Optique et technologies conçues pour des mesures en haute précision, scanning laser jusqu'à 26'600 points par seconde et quatre caméras pour une acquisition d'image dans toutes conditions : la nouvelle Trimble SX10.



SIE VERÄNDERT ALLES.  
VERMESSUNG. LASERSCANNING.  
BILDAUFNAHMEN.

ELLE CHANGE TOUT.  
MENSURATION. SCANNING LASER.  
ACQUISITION D'IMAGES.

**NEXT  
GENERATION:  
TRIMBLE  
SX10**

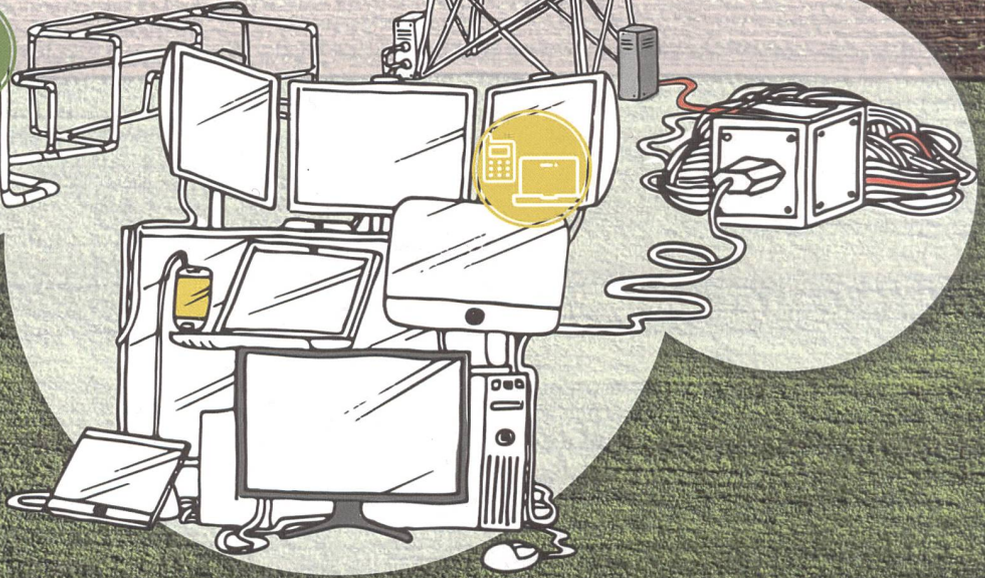
[www.allnav.com](http://www.allnav.com)



[www.mebgroup.ch](http://www.mebgroup.ch)

The logo for LIDS, featuring a stylized grid icon to the left of the letters "LIDS".

LIDS



# LIDS 7

## Geografisches Informationssystem.

asseco-berit.ch  
samo-asseco.com

ASSECO  
BERIT