

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **111 (2013)**

Heft 10

PDF erstellt am: **14.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrücke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



# ZUKUNFT **VISUALISIEREN.** CHANCEN **REALISIEREN.**

Visualisieren Sie die Zukunft Ihres Business. Machen Sie sich die Trimble Geospatial Spitzentechnologien zum Vorteil. Die sich daraus ergebenden Chancen für Ihren beruflichen Erfolg sind grenzenlos – seien es noch nie dagewesene ablieferbare Ergebnisse für Auftraggeber oder der Zugang zu neuen Märkten mit Möglichkeiten der gesteigerten Effizienz und erhöhter Produktivität.

Unser Engagement, ein breitgefächertes System an integrierten Lösungen zur Positionierung, Bildverarbeitung, Vermessung, Modellierung und Datenanalyse zu entwickeln, hilft Ihnen dabei, Ihre kompletten Arbeitsabläufe abzubilden und gegenwärtige und zukünftige anspruchsvolle Anforderungen zu meistern.

BESUCHEN SIE UNS AUF DER INTERGEO - HALLE 3 #D3.104, um mit uns über Ihre Vision zu sprechen. Informieren Sie sich über die neuesten Lösungen von Trimble, die Ihnen dabei helfen können, Chancen zu realisieren.

