

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: 111 (2013)

Heft: 12

Werbung

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: 08.02.2025

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



**SIE MÜSSEN SCHNELL HINEIN
UND SCHNELL HINAUS.
UND SIE HABEN NUR EINE
CHANCE, DIE BENÖTIGTEN
DATEN ZU ERFASSEN.**

MIT DEM NEUEN TRIMBLE TX8 ist die Zeit immer auf Ihrer Seite, denn der Trimble TX8 arbeitet mit einer Aufzeichnungsrate von 1 Million Punkten pro Sekunde und dem innovativen TOF-System (Time-of-Flight) äußerst schnell und mit zuverlässiger Genauigkeit.

Mit dem Gerät sind Sie in der Lage, den Umfang der Datenerfassungen zu optimieren und die Anzahl der Aufstellungen zu minimieren, da Sie hochwertige Daten aufzeichnen und gleichzeitig die Vorteile einer schnellen Arbeitsgeschwindigkeit und hohen Entfernungsmessgenauigkeit nutzen.

Beim Trimble TX8 können Sie sich darauf verlassen, dass Sie Ihren Kunden mit den erfassten Daten pünktlich erstklassige Ergebnisse für hohe Ingenieursprüche liefern.

Wenn Sie den neuen Trimble TX8 besitzen, ist die Zeit auf Ihrer Seite, und Sie können Ihre Ergebnisdaten schneller und zuverlässiger als je zuvor bereitstellen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.trimble.com/TX8

 **Trimble.**