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: 109 (2011)

Heft: 10

Werbung

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: 29.11.2025

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



TRIMBLE TSC3

Einfach mehr Funktion!



DER NEUE TRIMBLE TSC3 CONTROLLER

"Neu" heißt allzu oft auch ungewohnt oder anders. Bei dem neuen TSC3 Controller ist das nicht der Fall.

Optimiert für Trimble Access, bietet diese neue Feldlösung mehr Datenspeicherkapazität, schnellere Datenverarbeitung und höhere Konnektivität. Gleichzeitig finden Sie alle Funktionen, die unsere Vermessungssysteme berühmt gemacht haben.

ERFASSEN, KOMMUNIZIEREN, DARSTELLEN:

- Ein größerer, Vollfarb-Bildschirm
- Integriertes Bluetooth, WiFi und GSM-Modem
- Über das interne GPS, den Kompass oder die integrierte Kamera können Sie automatisch georeferenzierte Bilder als Attribut-Informationen zu jedem gemessenen Punkt hinzufügen.

Einfacher und effektiver? Ja. Komplizierter? Nein.

Der neue Trimble TSC3 Controller. Er macht komplexe Abläufe erstaunlich einfach – entworfen, um Ihre Arbeit zu erleichtern.



Erfahren Sie mehr über den neuen Trimble TSC3 auf: trimble.com/TSC3







SUCCESS FOUND HERE

