

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **116 (2018)**

Heft 3

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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 Ausdrucke 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.

Geomatik ■ Schweiz Géomatique ■ Suisse Geomatica ■ Svizzera

Geoinformation und Landmanagement
Géoinformation et gestion du territoire
Geoinformazione e gestione del territorio

3/2018

März 2018, 116. Jahrgang
Mars 2018, 116ième année
Marzo 2018, 116. anno



Mit dem Trimble Tablet T10 verfügen Sie bei der Arbeit im Feld über maximale Rechenleistungen und einen grossen Bildschirm. Integrierte GNSS-Fähigkeiten, starke Akkuleistung, Windows-10-Desktop-Applikationen und ein robustes Äusseres machen diesen Feldrechner zum idealen Begleiter.

La tablette Trimble T10 vous offre une puissance de traitement maximale et un grand écran lorsque vous travaillez sur le terrain. Les capacités GNSS intégrées, la performance des batteries, les applications bureautiques Windows 10 et sa coque robuste font de ce carnet de terrain le compagnon de travail idéal.



www.allnav.com

**HOCHLEISTUNG IM FELD:
DAS TRIMBLE TABLET T10
HAUTE PERFORMANCE SUR LE TERRAIN :
LA TABLETTE TRIMBLE T10**



www.mebgroup.ch

Leica GS18 T

Le mobile GNSS temps réel
le plus rapide au monde



**GEOMATIQUE
NEWS** 24.04.18
Y-Parc
Romandie



PART OF
HEXAGON

leica-geosystems.ch



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems