

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 5

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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 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

GEO+ Summit
5.–7. Juni 2018, Bern

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

5/2018

Mai 2018, 116. Jahrgang
Mai 2018, 116ième année
Maggio 2018, 116. anno



Die neue Dimension für Vermesser und Profis. Der Trimble TSC7 beeindruckt mit grossem Bildschirm, starker Rechenleistung und einem Windows-10-Betriebssystem. Perfekt abgestimmt auf die Feldsoftware Trimble Access und bereit für weitere Anwendungen wie Microsoft® Office, Web-Browser und Apps.

Une nouvelle dimension pour les géomètres et les professionnels. Le Trimble TSC7 impressionne par son grand écran, sa puissance de calcul et son système d'exploitation Windows 10. Parfaitement adapté au logiciel de terrain Trimble Access et compatible avec d'autres applications telles que Microsoft® Office, les navigateurs Web et autres applications logicielles.



www.allnav.com

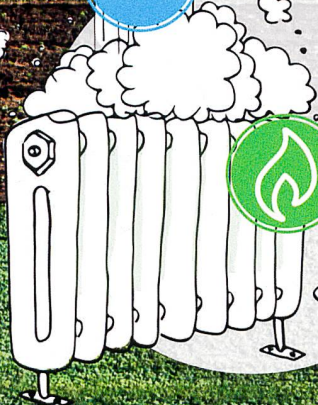
**DER NEUE TRIMBLE TSC7
MEHR POWER. MEHR BILDSCHIRM.
LE NOUVEAU TRIMBLE TSC7
GRANDE PUISSANCE. GRAND ÉCRAN.**



www.mebgroup.ch

The logo for LIDS, consisting of a blue square icon with a white grid pattern followed by the letters "LIDS" in a bold, blue, sans-serif font.

LIDS



LIDS 7

Geografisches Informationssystem.

asseco-berit.ch
samo-asseco.com

ASSECO
BERIT