

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **98 (2000)**

Heft 7

PDF erstellt am: **18.05.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Die Klassenbesten

TPS 1100 plus – noch Leistungsfähiger!



GEO 18-20-d

TPS1100plus Professional Series. Tempo und Bewegung.

Die neuen motorisierten plus-Modelle der TPS1100-Tachymeter (TCM, TCRM, TCA, TCRA) von Leica Geosystems sind in der Produktivitätssteigerung Weltklasse. Mit dem Vorteil noch höherer Leistungsfähigkeit dank bis zu 75% verbesserter Messleistung vor allem im LOCK- (Zielverfolgungs-) und RCS- (Fernsteuerungs-) Modus. Ausserdem bieten wir Ihnen ein komplettes Dienstleistungspaket, bestehend aus Finanzierung, Versicherung, Wartung und Support dazu an. Wir beraten und unterstützen Sie gerne vor und nach dem Kauf. Jetzt bei Ihrer Leica Geosystems-Vertretung. Demnächst bei Ihrer täglichen Arbeit. Übrigens – wir bieten Ihnen auch eine preisgünstige Upgrade-Möglichkeit von TPS1100 auf TPS1100plus. Rufen Sie uns an.



Leica Geosystems AG, Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg, Tel. +41 1 809 33 11, Fax +41 1 810 79 37, www.leica-geosystems.com
Leica Geosystems SA, Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens, Tél. +41 21 633 07 20, Fax +41 21 633 07 21, www.leica-geosystems.com

Leica
Geosystems