

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **76 (1978)**

Heft 12

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.



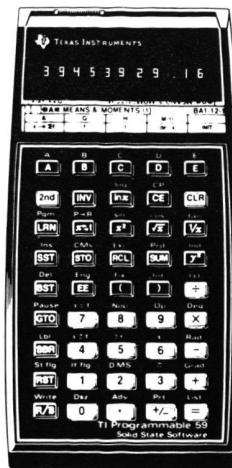
Die Auswertung ist Programmsache.

Datenerfassung und Datenauswertung sind zwei Paar Stiefel. Einen ziehen wir uns gerne an - den der Auswertung. Hierfür liefern wir zwei programmierbare Taschenrechner, den TI-58 und TI-59. Das ist aber noch nicht alles. In der von Texas Instruments entwickelten Programm-Bibliothek gibt es fertige

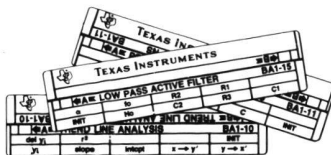
Programme für Vermessungstechnik und Straßenbau. Vorwärts- und Rückwärtsschnitt, Höhenmessung, Orthogonalaufnahme, Helmert-Transformation, Tachimetrie nach Reichenbach usw. usw. werden auf Knopfdruck erledigt. Mit Texas Instruments sparen Sie Zeit für angenehmere Dinge.

TEXAS INSTRUMENTS

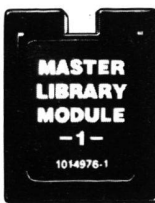
Switzerland SA
European Consumer Products Division
Aargauerstrasse 250, 8048 Zürich



Das Algebraische Operations-System von Texas Instruments. Das einzige Rechensystem, bei dem die Aufgaben eingegeben werden können, wie man sie schreibt, von links nach rechts.



Magnetkarten für fertige und eigene Programme. Auch zur Datenspeicherung.



Solid State Software-Modul. Fertige Programme für viele Anwendungsbereiche.

Unsere Software-Broschüre sagt Ihnen, welche Programme zur Verfügung stehen. Über die Rechner TI-58 und TI-59 finden Sie alles in der Produktbroschüre. Bitte füllen Sie diesen Coupon aus und kreuzen Sie das Gewünschte an.

Name _____
 Straße _____
 PLZ/Ort _____
 Software-Broschüre
 Produkt-Broschüre

und senden Sie ihn an Texas Instruments, Switzerland SA, European Consumer Products Division, Aargauerstrasse 250, 8048 Zürich

TI-58 Fr. 328.-* TI-59 Fr. 748.-*

*) Unverbindliche Preisempfehlung