

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

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 76 (1978)

Heft: 12

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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



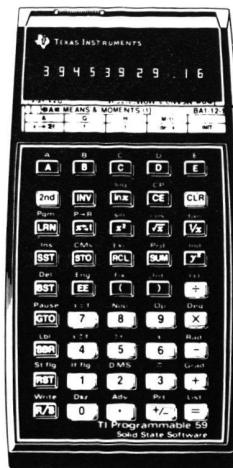
Die Auswertung ist Programmsache.

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

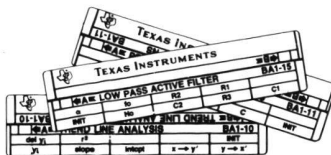
Programme für Vermessungstechnik und Straßenbau. Vorwärts- und Rückwärtsschnitt, Höhenmessung, Orthogonalaufnahme, Helmert-Transformation, Tachimetrie nach Reichenbach usw. usw. werden auf Knopfdruck erledigt. Mit Texas Instruments sparen Sie Zeit für angenehmere Dinge.

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 _____
 Produkt-Broschüre
 Software-Broschüre
 und senden Sie ihn an Texas Instruments, Switzerland SA, Aargauerstrasse 250, 8048 Zürich

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

*) Unverbindliche Preisempfehlung