

**Zeitschrift:** Schweizer Monatshefte : Zeitschrift für Politik, Wirtschaft, Kultur  
**Herausgeber:** Gesellschaft Schweizer Monatshefte  
**Band:** 63 (1983)  
**Heft:** 7-8

## 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.](#)

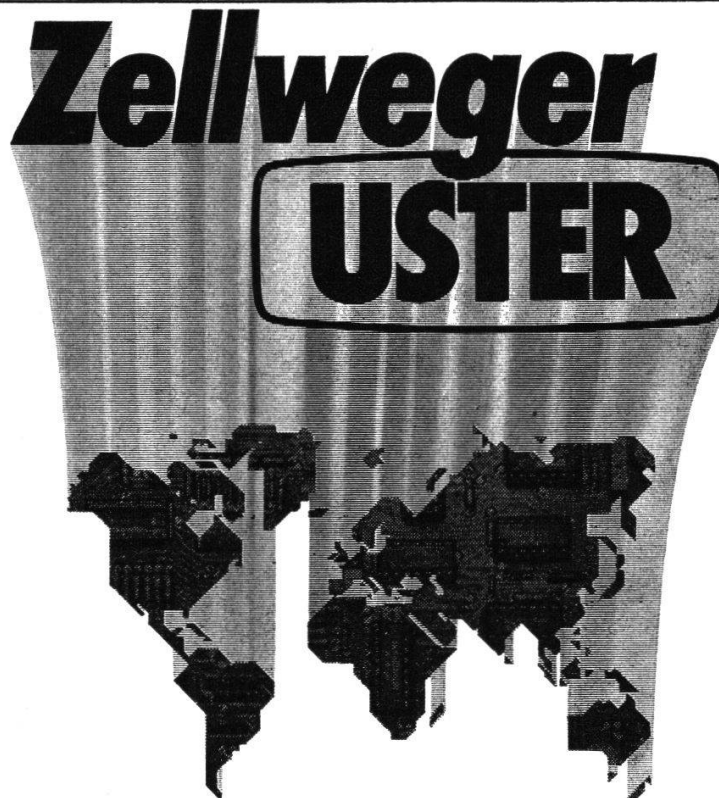
**Download PDF:** 15.03.2025

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

schen Engagement des Bundes in der Solidarität mit einem Vorstoss auszudrücken, der – wie die Geisteswissenschaftliche Gesellschaft zutreffend schreibt – «nur sinnvoll ist», wenn man ihm «einen engeren Kulturbegriff un-

terstellt». Die Chancen sind eher gering. Die Hoffnung liegt in der Idee, und der Weg, auf dem man sich finden könnte, muss erst noch gesucht werden.

*Anton Krättli*



### **Industrielle Elektronik für weltweite Märkte**

Textilelektronik, Webereivorbereitung, Rundsteuerung, Verkehrselektronik, Fernmeldetechnik und Informatik  
Spezialgebiete der physikalisch-chemischen Mess- und Analysetechnik sowie der Datenverarbeitung  
Zellweger Uster AG, CH-8610 Uster

# **Das ist der Theodolit, der die ganze Welt kennengelernt hat. Ohne Heerbrugg zu verlassen.**

Dieser Theodolit hat schon viel geleistet. Obwohl er noch neu ist. In wenigen Tagen erlebt er auf einer großen Baustelle seinen ersten praktischen Einsatz.

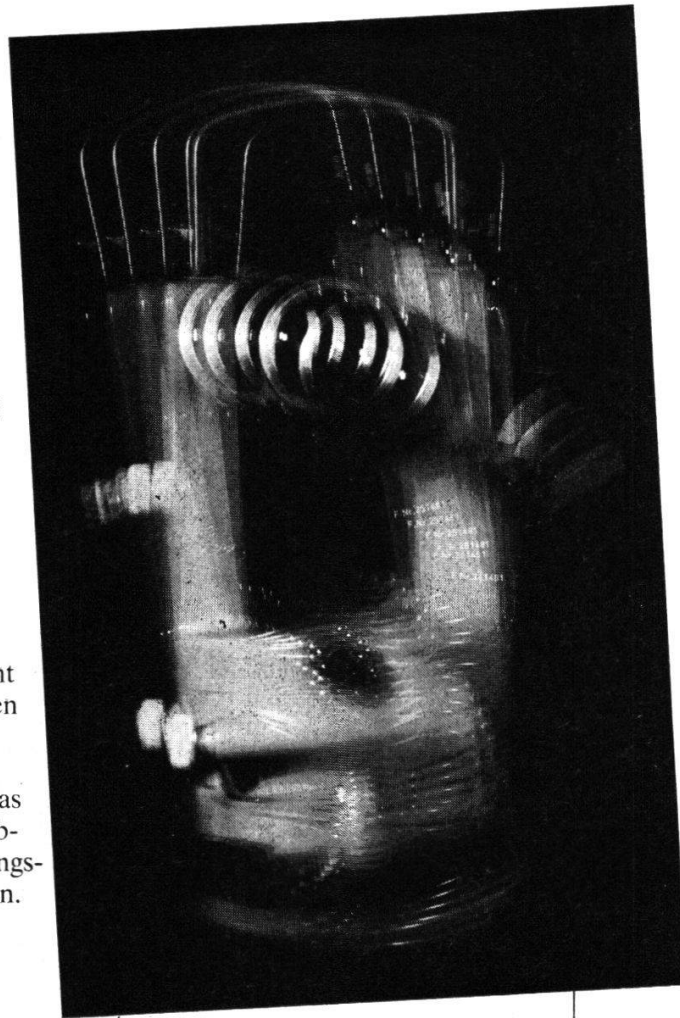
Und trotzdem ist er welt-erfahren! Wild-Ingenieure haben ihm den «richtigen Umgang» mit Kälte, Hitze und Feuchtigkeit beigebracht und ihn den Strapazen harten Transports ausgesetzt. In den Prüf- und Testlabors in Heerbrugg hat er gelernt, was die Welt einem Theodolit abverlangt und was Vermessungs-Ingenieure von ihm erwarten.

#### **Im Falltest**

Er hat gelernt, in seinem Behälter einen Sturz aus beachtlicher Höhe zu überstehen, ohne dabei Schaden zu nehmen. Das war der Falltest; dabei hat dieser Theodolit die harte Welt der Baustellen kennengelernt.

#### **Im Vibrations- und Schütteltest**

Er hat den Kontrolleuren bewiesen, daß er auch nach intensivem Rütteln und Schütteln seine Justierung beibehält und daher einem Transport auf holprigen Gebirgspfaden vollauf gewachsen ist. Das waren die gefürchteten Vibrations- und Schütteltests; da hat dieser Theodolit unerschlossene Gegenden unserer Erde kennengelernt.



*Skalen-Theodolit WILD T16 im Schütteltest. Wild-Theodolite müssen härtesten Belastungen widerstehen. Prüfmethode nach DIN- und MIL-Spezifikationen garantieren zuverlässige und genaue Instrumente.*

das nirgends aussteigt und überall genau mißt. Damit Sie ein Instrument besitzen, auf das Sie sich immer voll verlassen können, egal, wohin Sie gehen.

Erst jetzt kann der Theodolit Heerbrugg verlassen. Einer von mehr als zehntausend im Jahr. Einer, der wie alle anderen für seinen Einsatz streng geprüft und optimal vorbereitet wurde.

#### **Im Umwelttest**

Er hat auch gezeigt, daß ihm eisige Kälte, glühende Hitze und feuchtheißes Klima nichts anhaben können. Das waren die Umwelttests in der Klimakammer; dabei hat dieser Theodolit die Bedingungen an den Polen, in der Wüste und in den Tropenwäldern unseres Erdballs kennengelernt.

Warum hat man ihn so hart geprüft? Damit Sie keinen «Neuling» erhalten. Damit Sie ein Instrument besitzen, das die extremen Bedingungen unserer Welt bereits kennt,

  
**Ihr System-Partner**  
**WILD HEERBRUGG**

Bitte senden Sie mir Ihre Dokumentation: Wild-Theodolite  
Adresse

Senden an Ihre Wild-Vertretung oder  
direkt an Wild Heerbrugg AG,  
CH-9435 Heerbrugg,  
Schweiz.

# Umdenken?



**Ohne die ständige Bereitschaft  
das Erreichte zu überdenken, ist Forschung undenkbar.**

**Ciba-Geigy forscht in vielen Bereichen  
der Naturwissenschaft und Technik.**

**CIBA-GEIGY**