

**Zeitschrift:** Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie = Swiss journal of geography = revue suisse de géographie = rivista svizzera di geografia

**Herausgeber:** Verband Geographie Schweiz ; Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich

**Band:** 1 (1946)

**Heft:** 4

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 25.01.2026

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

**WILD**  
**HEERBRUGG**

Ein Zweig, den das führende Schweizer Unternehmen für optische Präzisionsinstrumente besonders pflegt, ist die

**P H O T O G R A M M E T R I E**

Mit den von WILD in HEERBRUGG hergestellten vollautomatischen Reihenbild-Fliegerkammern und den modernen Stereo-Auswertegeräten kann die Erstellung von geographischen Karten genauer und wirtschaftlicher als mit den bisherigen, erdgebundenen Methoden erfolgen. Im Ausland sind viele dieser hochwertigen Geräte in Betrieb, und in der Schweiz wird an Hochschulen, in eidgenössischen und kantonalen Vermessungsinstituten und in mehreren privaten Ingenieurbureaux mit den photogrammetrischen Apparaten von WILD gearbeitet.

Aus dem Fabrikationsprogramm: Phototheodolit mit Feldinstrumentarium, Präzisions-fliegerkammern, vollautomatische Reihenbildfliegerkammer RC 5, Entzerrungsgerät E 2, WILD Autograph A 5, WILD Stereo-Kartiergerät A 6.

VERLANGEN SIE PROSPEKTE UND OFFERTEN

**Verkaufs AG H. Wild's geodätische Instrumente, Heerbrugg. Tel. (071) 7 24 33**

**Polycolor-Farbstifte**

**Landkarten-Stifte • Prismalo-Farbstifte vermalbar**

**Militärmaßstäbe:**

1:100 000 1:50 000 1:25 000 1:20 000

**Distanzmesser • Stechzirkel und ganze Reißzeuge**

**Rechenschieber**

**Scholl**

**GEBRÜDER SCHOLL AG POSTSTRASSE 3 ZÜRICH**

Telephon (051) 23 76 80

## Die 10 Vorteile des «TELL-GLOBUS» von Kümmerly & Frey / Bern



Maßstab 1:38 000 000 — Durchmesser: 34 cm

Nur die Kugelkarte vermag ein richtiges Weltbild zu geben, weil sie keine Verzerrungen aufweist!

Erscheinungstermin: November 1946

- ① physikalisch-politisches Kartenwerk in 10 farbigem, künstlerisch abgestimmtem, lichtechem Präzisions-Kartendruck
- ② mit einem einzigen Griff kann die Kugel vom Dorn gehoben werden, ist jedoch gegen Herausgleiten gesichert
- ③ mit den wichtigsten See-, Land- und Luftverbindungen
- ④ mit neuartigem Zeitring zum Aufsetzen auf die Kugel; Welt- und Ortszeiten können einfach abgelesen werden (wichtig für Radiohörer!)
- ⑤ mit flexiblem Distanzenmesser zur Feststellung der geographischen Lage eines Ortes, zum Messen der wirklichen (sphärischen) Distanzen in Kilometern oder Seemeilen und für weitere interessante Funktionen
- ⑥ mit dauernd gleich gut bleibender Rotation
- ⑦ minimale Platzbeanspruchung (nur ca. 20 × 20 cm)
- ⑧ bessere Standfestigkeit zufolge niedriger Bauart und quadratischem Fuß
- ⑨ volle Sicht auf den Nordpol (Kartenbild ist nur am Südpol um 1 cm<sup>2</sup> unterbrochen!)
- ⑩ trotz allem bescheiden im Preis

Kleine «K & F-Reihe für Auswanderer und Kaufleute», herausgegeben in Verbindung mit dem BIGA, Sektion für Arbeitskraft und Auswanderung:

- 1 Venezuela — Columbien\*
- 2 Nordafrika
- 3 Peru — Ecuador — Bolivien
- 4 Brasilien
- 5 Argentinien
- 6 Vademekum für Auswanderer

\* Soeben erschienen!

Die Reihe wird fortgesetzt. Jedes Bändchen mit Tabellen und Kartenskizzen

*In allen Buchhandlungen*

KÜMMERLY & FREY • GEOGRAPHISCHER VERLAG • BERN