

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **74 (1976)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.09.2024**

### **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.

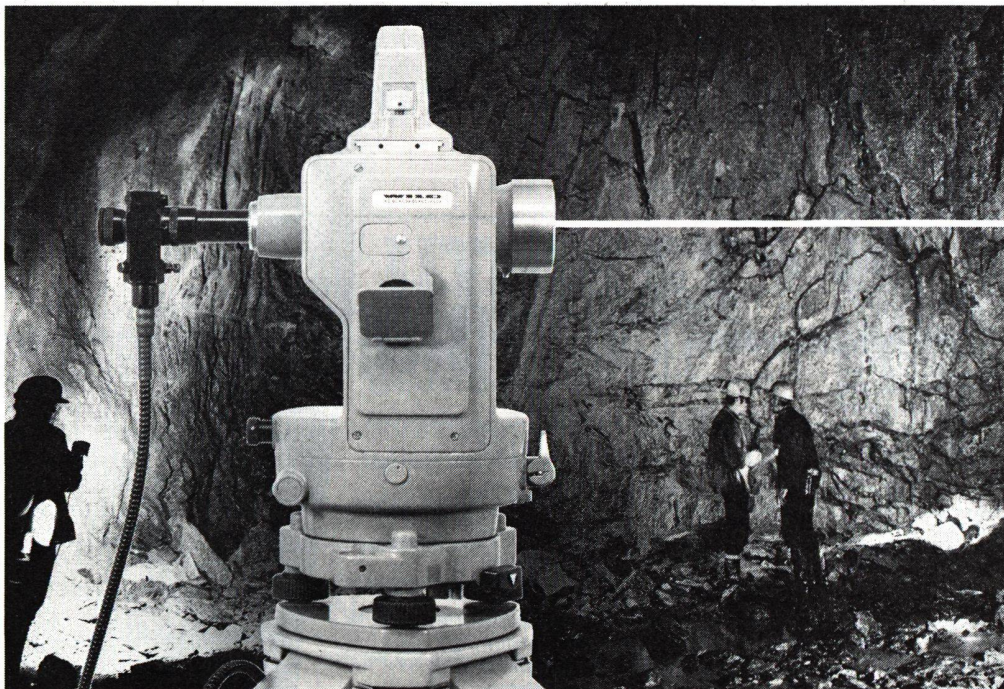
**+ Mensuration Vermessung**  
**Photogrammétrie Photogrammetrie**  
**Génie rural Kulturtechnik**

**3-76**

März 1976  
Mars 1976

74. Jahrgang  
74e année

# Laser-Technik rationell und einfach.



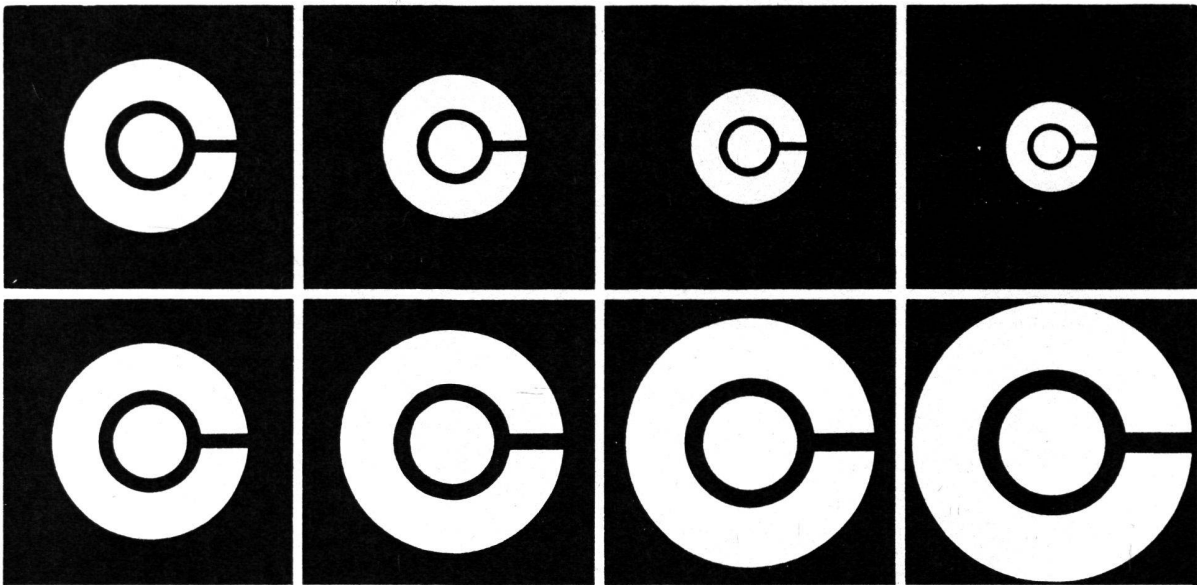
## Mit dem Laserokular Wild GLO.

Die Nutzung neuer Technologien für die Vermessungspraxis war Wild Heerbrugg schon immer ein wichtiges Anliegen. Das zeigt sich nicht nur am weltbekannten Infrarot-Distanzmesser DISTOMAT, sondern auch am Laserokular GLO. Es ist vielseitig einsetzbar – praktisch und einfach für Sie. Das Laserokular GLO paßt zu allen größeren Modellen der Wild-Theodolite und Wild-Nivelliere. Sie tauschen nur das Standardokular des Fernrohrs aus – und schon haben Sie ein leistungsfähiges Laserinstrument. Der

Lichtpunkt des **scharf gebündelten Laser-Leitstrahls** ist bei Tageslicht in etwa 200 m, bei Dunkelheit in 400 m klar zu erkennen. Die Kombination von Richtungsmessung und Leitstrahl erlaubt rasche und rationelle Lösungen bei der Steuerung von Tunnelbohrmaschinen, für das Abstecken und Einmessen komplizierter Achsen und unzugänglicher Punkte. Orientieren Sie sich im Prospekt G1 403, welche Vorteile Ihnen diese Instrumenten-Kombination für Ihre Aufgaben bringt.

Wild Heerbrugg AG  
CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

**WILD**  
**HEERBRUGG**



**Die führende Spezialfirma für Planreproduktionen seit 1928.**

Grossformat-Vergrösserungen, Verkleinerungen, Planzusammensetzungen. Druck ein- und mehrfarbig von Plänen in Kleinauflage bis Format 93×132 cm.

**Spezialität:** Leitungskataster-Plangrundlage auf jedes Material. Entzerren und Umkopieren alter Pläne auf masshaltige Mattfilme.

**E. COLLILOUD+CO**

Repro-Anstalt  
Techn. Papiere + Zeichenfilme

**3000 BERN**

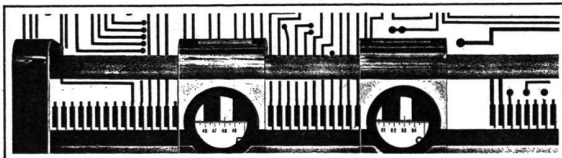
Weissensteinstrasse 87  
Telefon 031/45 32 60

# foto+plan

## DIE NEUE PRÄZISION

Vermessungs-Grundbuchoriginale, gedruckte Schaltungen (auf Glasplatten), fotomechanische Planreproduktionen, Grossformatvergrösserungen (130 x 185 cm an einem Stück), Verkleinerungen und Planzusammensetzungen stellen höchste Ansprüche an die Reproduktionsfotografie.

Mit unserer neusten Einrichtung, der ersten «KLIMSCH» Brückenkamera in der Schweiz, mit einer Einstellgenauigkeit von 1/100 mm, können wir Ihnen eine grösstmögliche neue Präzision für Ihre Fotoreproduktionen gewährleisten.



**Lichtpausen Plandruck Reproduktions- Offsetdruck Xerox Planver-**  
**fotografie kleinerungen**

### Ihr Spezialist für alle fotomechanischen Arbeiten

- Verkleinerungen
- Vergrösserungen
- Kontakkopien
- Direktpositiv
- Umkehrungen
- Additionskopien
- Planmontagen
- Blasskopien
- Gravurfolienkopien

Badenerstrasse 617 / Ecke Buckhauserstrasse  
8048 Zürich-Altstetten Tel. 01 54 13 77

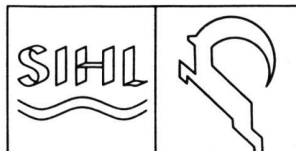
# foto+plan



Was ist  
alles neu  
am neuen

## UTOPLEX ?

**Neu** ist die Maschine, auf der UTOPLEX hergestellt wird. **Neu** und feiner ist die Mahlung des Rohstoffs. **Neu** ist die Qualität des so entstehenden hochtransparenten Pauspapiers mit seiner besseren Lichtdurchlässigkeit, der höheren Reissfestigkeit, der natürlichen Weisse. **Neu** ist schliesslich das Kleid, in dem das neue UTOPLEX zu Ihnen kommt: damit Sie es auf einen Blick erkennen und die Gewissheit haben, von der **neuen**, ungewöhnlichen Qualität zu profitieren. Verlangen Sie bei Ihrem Lieferanten das neue UTOPLEX!



—SIHL— Zürcher Papierfabrik an der Sihl, 8021 Zürich, Telefon 01/36 44 11  
Papierfabriken Landquart, 7207 Landquart, Telefon 081/511333