

**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:** 75 (1977)

**Heft:** 3: Raumplanung in der Schweiz

## 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:** 01.05.2026

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



Mensuration

Photogrammétrie

Génie rural

Vermessung

Photogrammetrie

Kulturtechnik

3-77

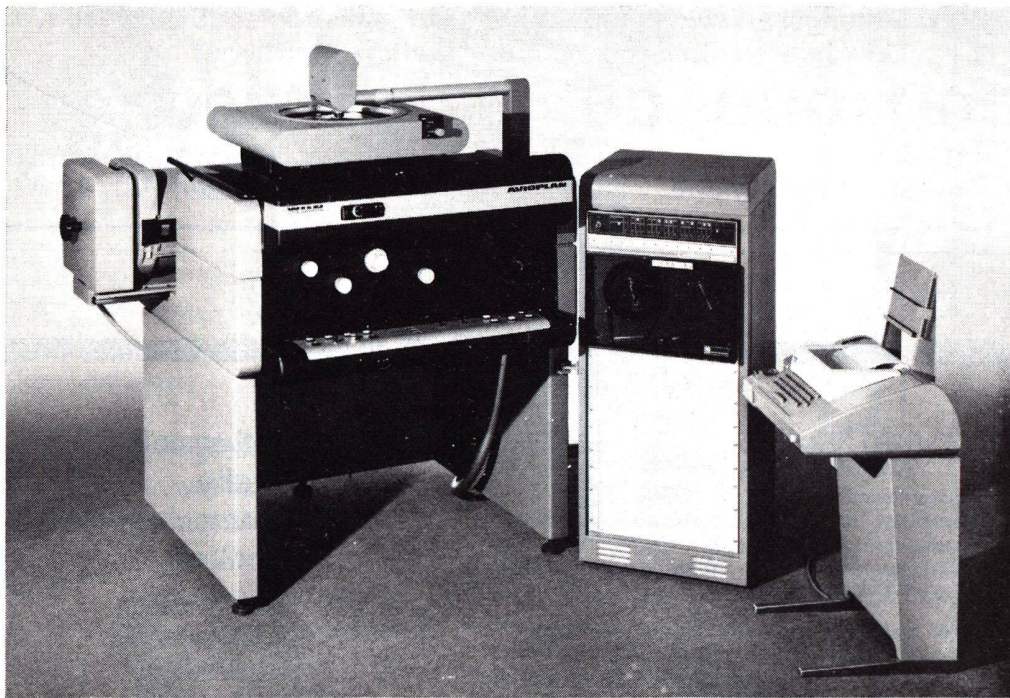
März 1977

Mars 1977

75. Jahrgang

75e année

# Eine höhere Ordnung: AVIOPLAN OR1.



## Für die Orthophoto-Herstellung.

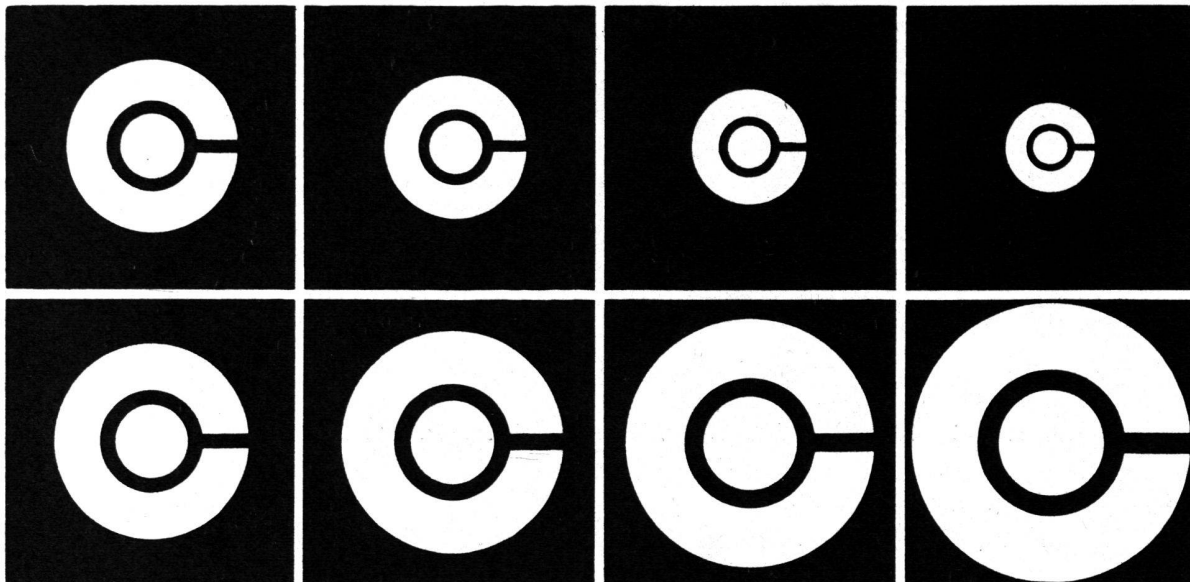
Der AVIOPLAN OR1, ein neues Orthophotosystem, setzt für die Herstellung von Orthophotos neue Maßstäbe. Er arbeitet nach einer Differentialentzerrung höherer Ordnung, die auch dann zwischen den einzelnen Profilstreifen einen nahtlosen Übergang gewährleistet, wenn das Gelände quer zur Profilrichtung geneigt ist. Er verarbeitet unterschiedliches photographisches Eingangsmaterial nach digitaler Objektinformation beinahe beliebiger Art im online- oder offline-Betrieb. Sein hoher Vergrößerungs-

bereich von 0,27–15,0fach sowie sein großes Orthophotoformat von 900 mm × 750 mm schaffen neue Möglichkeiten. Und der AVIOPLAN OR1 arbeitet schnell: bis zu 30 mm Orthophoto der gewählten Profilbreite belichtet er in einer einzigen Sekunde. Verlangen Sie die Dokumentation P1 227.

Wer bereits einen Autographen Wild A8 hat, der kann natürlich auch für den online-Betrieb die einfachere Orthophoto-Ausrüstung Wild PPO-8 einsetzen.

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. COLLIOD+CO**

Repro-Anstalt  
Techn. Papiere + Zeichenfilme

**3000 BERN**

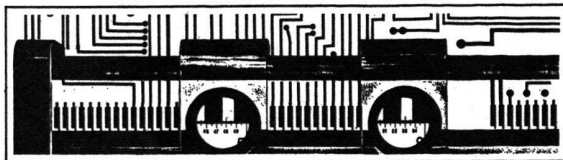
Weissensteinstrasse 87  
Telefon 031/45 32 60

# 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.



### Ihr Spezialist für alle fotomechanischen Arbeiten

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

**Lichtpausen Plandruck Reproduktions- Offsetdruck Xerox Planverkleinerungen**  
**fotografie**

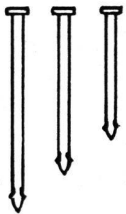
Badenerstrasse 617/ Ecke Buckhauserstrasse  
8048 Zürich-Altstetten Tel. 01 54 13 77

# foto+plan

**GENAUSO UNVERWÜESTLICH  
WIE GRANIT  
DIE NEUE MATERIE  
polyroc**

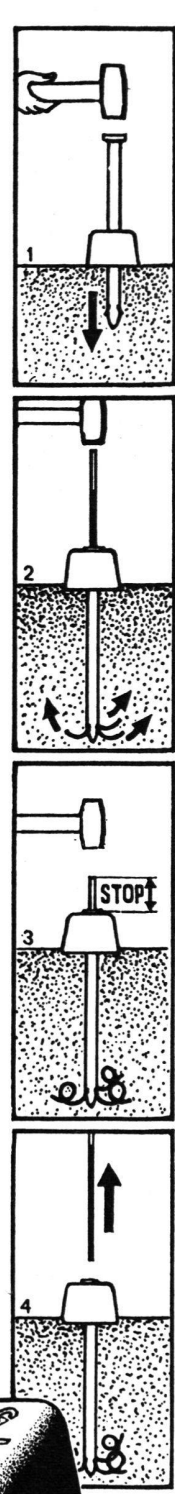
Die Grenzmarke FENO ist leicht in allen Böden einzubringen dank seiner drei Verankerungslängen

- Länge 350 für steinige Böden
- Länge 500 für normale Böden
- Länge 600 für leichte Böden

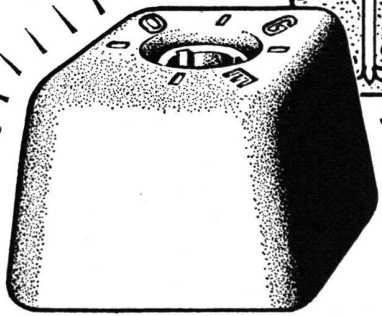


Jeder Grenzmarkenkopf kann verschiedentlich mit einer dieser drei Längen angepasst werden.

**ist die Basis  
der FENO Marken  
der 2. Génération**



**Endlich  
eine echte  
grenzmarke**



Um eine vollständige Dokumentation zu erhalten, füllen Sie bitte diesen Bon aus und senden Sie ihn an die Firma FAYNOT

Name :

Anschrift :



**ETS FAYNOT THILAY 08800 MONTHERMÉ FRANCE .TÉL (24) 34 86 17 + .TÉLEX 840345 FAYNOT**