

**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:** 77 (1979)

**Heft:** 2

## 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:** 02.05.2026

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

**Kantonales Vermessungsamt  
Basel-Landschaft**

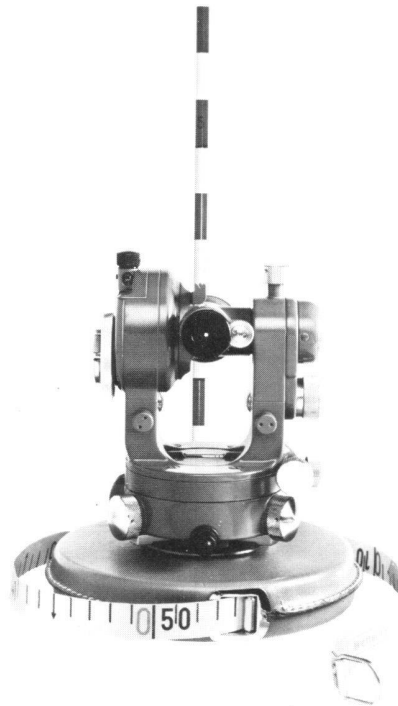
Im Auftrag der Gemeinde Allschwil schreibt  
das kantonale Vermessungsamt die

## **Grundbuch- vermessung Allschwil, Los 2**

zur freien Bewerbung aus.

Das Los 2 umfasst mit einer Fläche von etwa 160 ha das überbaute Glebiet von Neu-Allschwil (Bachgraben – Kantonsgrenze Basel-Stadt – Binnerstrasse). Die Taxation erfolgt im April 1979, und der Arbeitsbeginn ist für den 1. Juli 1979 vorgesehen. Die Vermarkungsrevision wird vom Kreisgeometerbüro Binningen ausgeführt und ist Ende 1979 beendet.

Bewerbungen sind bitte bis 28. Februar 1979 schriftlich an das kantonale Vermessungsamt Baselland, Rheinstrasse 29, 4410 Liestal, zu richten.

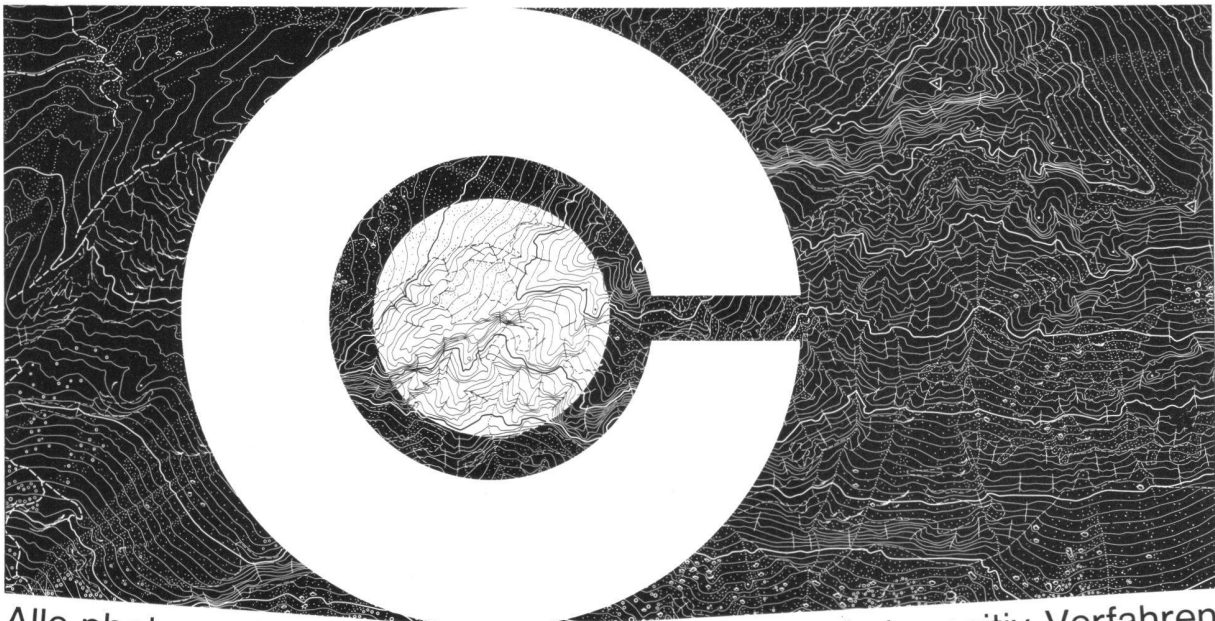


Racher & Co. AG  
Marktgasse 12  
8025 Zürich 1  
Tel. 01/4792 11

*Racher*

Racher & Cie. SA  
31, Rue Dancet  
1211 Genève 4  
Tél. 022/204000

Zeichen-, Mal- und Reprobedarf, Schul- und Büromaterial  
Vermessungs- und Schulungsgeräte,  
Zeichen- und Büroeinrichtungen



Alle photomechanischen Planreproduktionen – Autopositiv-Verfahren  
Offsetdruck – Mehrfarbendruck – Übersichtsplan – Grundbuchplan –  
Verkleinerungen und Vergrösserungen – Grossformat-Filmpausen auf  
Cronaflexfilm – Addition aus Teilstücken bis Format 400x122 cm.  
Cronaflex für bessere Planreproduktionen vom Fachmann ausgeführt!  
**E. Collioud + Co Bern Reproduktionsanstalt Telefon 031/45 32 60**

# Evolution I. Ordnung in der Industrievermessung

Mit dem neuen **Wild N3** lassen sich jetzt auch die interessanten und ständig wachsenden Aufgaben der Industrievermessung mit der gleich hohen Genauigkeit lösen, wie Sie sie für das Landesnivellement I. Ordnung gewohnt sind.

Dank seines neuartigen **panfokalen Fernrohrs** dürfen Sie mit dem Wild N3 **bis auf 30 cm** an das Objekt heran – und das bei einem Sehfeld-durchmesser von 30 mm! Für das Ausrichten von Achsen dient es Ihnen als **Fluchtfernrohr**. Kleine **Neigungsdifferenzen** messen Sie mit dem Wild N3 mit Mikrometer-Präzision. Und Spezialokulare gestatten Ihnen u.a. die Laser-Orientierung und

Autokollimation. Aber **rascher** messen Sie damit auch: eine Optimierungsstudie war Grundlage für die ergonomisch beste Anordnung aller Bedienelemente. Es ist ein absolut neuartiges Libellen-Präzisionsnivellier. Nur die unübertroffene **Genauigkeit von  $\pm 0,2$  mm** Standardabweichung bei 1 km Doppelnivellement und die absolute Zuverlässigkeit hat es von seinem Vorgänger. Wir senden Ihnen gerne die Broschüre G 1 158.

**Bitte senden Sie mir Prospekt Wild N3**

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

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

**Wild Heerbrugg AG**  
**CH-9435 Heerbrugg, Schweiz**

