**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:** 80 (1982)

Heft: 3

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:** 09.12.2025

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



... ein Unternehmen, welches auf allen Gebieten des Bauingenieurwesens tätig ist ...

Wir suchen

einen qualifizierten

## Vermessungszeichner

Das Aufgabengebiet umfasst u. a.:

- Einsatz für verschiedene Vermessungsaufgaben im In- und Ausland
- Bearbeitung von Projekt- und AusführungsplänenMitwirkung bei kleineren Bauleitungsaufgaben

Wir bieten:

- interessante und abwechslungsreiche Aufgaben
- grosse Selbständigkeit in aufgeschlossenem Team
  zeitgemässe Anstellungsbedingungen (u. a. gleitende Arbeitszeit)

Rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen, damit wir Sie persönlich kennenlernen

können.

Emch + Berger Bern AG, Ingenieurunternehmung, Gartenstrasse 1, 3001 Bern, Tel. 031/25 23 23 (Herr Venner)



### **SOKKISHA**

Hochleistungs-Vermessungs-Instrumente

Moderne, hochpräzise, automatische Instrumente Spitzenqualität, preisgünstig, erstklassiger Service und ab Lager lieferbar.

Generalvertretung:

WEIDMANN + SOHN, Abt. Präzisions-Instrumente, 8702 ZOLLIKON Telefon 01/391 52 62, Telex 56653

Fachhandel: Grab + Wildi AG, Seilergraben 61, 8023 Zürich, Joder AG, Felsenrainstr. 20, 8052 Zürich und 1049 Assens, Racher + Co AG, Marktgasse 12, 8025 Zürich + 31 Rue Dancet, 1211 Genève, M. Strüby, Messgeräte, Lunaweg 7, 4500 Solothurn, etc.

**Seit 1894** 

tätig in Abbau, Verarbeitung und Verkauf von Granit



## Maurino-Granit CH-6710 Biasca

Tel. 092/7213 22/72 13 23 Telex 73659

Wir haben uns mit **triacca**... zusammengeschlossen und liefern nach wie vor die bewährten

## MARKSTEINE BORNES

# Universell bis zur Präzisionsmessung

Die unterschiedlichsten Vermessungsaufgaben mit ein und demselben Instrument nach der jeweils bestgeeigneten Methode lösen das gelingt Ihnen mit dem Wild NA2. Weil sein Kompensator die Ziellinie automatisch horizontiert. ist es ein automatisches Nivellier, dessen Funktion sich bequem mit einem Druckknopf kontrollieren läßt. Da sein Fernrohr mit Distanzstrichen versehen ist, dient es Ihnen zur optischen Entfernungsmessung als Nivellier-Tachymeter. Als Modell mit eingebautem Glas-Horizontalkreis ist das Wild NAK2 für Flächennivellements und Absteckungen geeignet.

Mit aufgesetztem Laserokular verfügen Sie über ein genaues Lasernivellier und mit Hilfe des 90°-Objektivprismas erzeugt es Ihnen automatisch eine Lotebene. Auch für Präzisionsnivellements finden Sie im Wild NA2 das richtige Instrument. Die Keilfäden im Fernrohr gestatten eine sichere Ablesung der Invarlatte - bei aufgestecktem Planplattenmikrometer GPM3 digital direkt auf den Zehntelmillimeter und durch Schätzung sogar auf den Hundertstelmillimeter genau. Verlangen Sie den Prospekt G1 108. Er zeigt Ihnen, wie Sie mit diesem Instrument unterschiedliche Vermessungsaufgaben rasch, zuverlässig und genau

Bitte senden Sie mir den Prospekt G 1 108	
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

