**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:** 84 (1986)

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:** 09.12.2025

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

# Rubriques

# SGP / SSP

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie Société suisse de photogrammétrie

- Photogrammetrische Auswertung (G. Mattli)
- \* Arbeit des Zeichenzentrums (H. Gloor)
- Diskussion

Gäste sind herzlich willkommen.

Der Vorstand

suite du travail dans le domaine des données de base.

Cette journée a été enrichissante pour les participants et elle a indiqué les directions dans lesquelles la mensuration se développe dans le cadre de la REMO.

# Einladung zur 59. Hauptversammlung

Zeit: Samstag, den 26. April 1986, 11.00 h Ort: Hotel Sternen, Seminarraum Reichsgasse 11

7000 Chur

(ca. 7 Minuten vom Bahnhof)

#### Traktanden

- 1. Protokoll der Hauptversammlung 1985, EPF Lausanne (VPK 10/85 Seite 384)
- 2. Tätigkeitsbericht des Vorstandes
- 3. Rechnungsbericht und Abnahme der Jahresrechnung
- Festsetzung des Jahresbeitrages und Budget 1986/87
- Zielsetzung der Gesellschaft, Neuorientierung
- 6. Kommissionssymposien ISPRS 1986
- 7. Herbstversammlung 1986, Hauptversammlung 1987
- 8. Verschiedenes

12.00 – 13.30: Apéritif und Mittagessen im Restaurant des Hotels Stern

13.30-16.30: Nachmittagsprogramm:

Orientierung über die vereinfachte Parzellarvermessung (VPV) im Kanton Graubünden

- Ziel und Zweck der VPV im Kanton Graubünden (Ch. Müller, Kantonsgeometer)
- Die VPV aus der Sicht der Eidg.
   Vermessungsdirektion (Ch. Just, V + D)
- Die Arbeiten des Konsortiums VPV:
- \* Übersicht und Organisation (J. Jenatsch, Präsident)
- \* Flugplanung (H. Fässler)
- \* Blockausgleichung (W. Keller)
- Orthophotos und Reproarbeiten (W. Altherr)

# KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter Conférence des services cantonaux du cadastre

#### Ausserordentliche Konferenz der kantonalen Vermessungsämter

Am 14. November 1985 haben sich die kantonalen Vermessungsämter an ihrer ausserordentlichen Konferenz in Ostermundigen mit dem Expertenauftrag Grunddatensatz der RAV befasst. In vier Arbeitsgruppen unter Leitung der Herren Braun (GE), Messmer (BS), Miserez (JU) und Müller (GR) wurden verschiedene Resultate erarbeitet, die der Projektleitung RAV gute Grundlagen für die weitere Bearbeitung des Bereiches Grunddatensatz liefern. Die Tagung war für die Teilnehmer sehr wertvoll, da sie aufzeigte, in welche Richtung sich die Dienstleistungen der Vermessung im Rahmen der RAV entwickeln werden.

#### Session extraordinaire de la Conférence des services cantonaux du cadastre

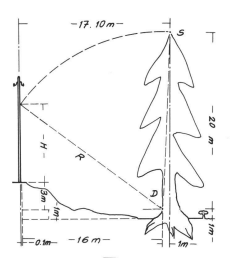
Le 14 novembre 1985, les services cantonaux du cadastre se sont réunis à Ostermundigen en séance extraordinaire pour examiner le rapport d'expert sur les données de bases de la REMO.

Les résultats obtenus dans les quatre groupes de travail, présidés par MM. Braun (GE), Messmer (BS), Miserez (JU) et Müller (GR), ont été transmis à la direction du projet REMO afin de servir de réflexions pour la

# Lehrlinge Apprentis

#### **LÖSUNG ZU AUFGABE 2/86**

#### Solution de l'exercice 2/86



$$D+S = R = \sqrt{20^2 + 1^2} = 20.025m$$

$$R^2 - 16^2 = (H+3)^2$$

$$\sqrt{R^2 - 16^2} = H+3$$

$$\sqrt{R^2 - 16^2} - 3 = H = 9.042m$$

Hans Aeberhard

Verkaufe selbstgeschriebenes

# Basic-Programm «Vermessung-CH»

für den Taschencomputer

#### **SHARP PC-1500 (A)**

Das Programm VERMESSUNG-CH berechnet Detailpunkte, Schnittpunkte, Parzellenflächen, Absteckungselemente und Kontrollmasse. Die Koordinaten der verwendeten Punkte werden fortlaufend in einem Verzeichnis gespeichert und sind für alle weiteren Berechnungen abrufbar.

Informationsmaterial anfordern bei:

EDI BOSSERT, Vermessungstechniker 6262 Langnau, Tel. P 062/81 11 51/G 062/81 27 34

Wir suchen zur Mithilfe in unserer

# Vermessungsabteilung technische Zeichnerin

Hauptaufgaben: Aufnahme und Ausführung von Bestellungen für Katasterkopien, Erstellen von Helios, Planverwaltung sowie die dabei anfallenden administrativen Arbeiten.

Gründliche Einarbeitung wird durch erfahrene Mitarbeiter garantiert. Telefonische Auskünfte erteilt Ihnen gerne: Herr H. Kurtz über No. 01 / 740 85 13.

Offerten erbeten an

Ingenieur- & Vermessungsbüro Sennhauser, Werner & Rauch AG Schöneggstrasse 30, 8953 Dietikon

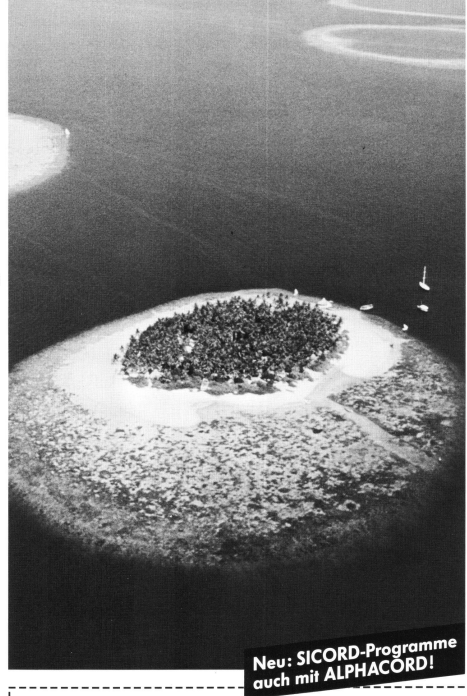
# Wo auch immer Sie vermessen müssen, mit Kern wissen Sie, wo und woran Sie sind.

Wie Sie auf diese Insel kommen, ist Ihre Sache. Wir können Ihnen aber sagen, wo Sie sich genau befinden: Y=348615,188, X=329010,543, Z=15,368, sekundenschnell auf dem Feld ermittelt.



Das Vermessungssystem, das Ihnen die koordinatenmässige Erfassung und Absteckung von Vermessungspunkten aller Art direkt im Feld ermöglicht, heisst SICORD. Es erlaubt lückenlosen, geschlossenen Datenfluss vom Messpunkt bis zur Datenbank. Die Messungen werden durch verschiedene Programme aufbereitet. So ist eine «Nachbehandlung» der Felddaten im Büro kaum nötig. Für das Aufnehmen und anschliessende Abstecken von Punkten bleiben Sie auf dem Feld, bis die Aufgabe von Ihren SICORD-Programmen gelöst ist. Temperatur, Erdkrümmung, Refraktion oder Reduktionsfaktoren werden dabei berücksichtigt.

Bevor Sie sich aufmachen, Ihre Ferieninsel zu vermessen, füllen Sie doch noch den Informations-Coupon aus, es Johnt sich.





Kern & Co. AG Werke für Präzisionsmechanik, Optik und Elektronik 5001 Aarau Telefon 064/251111

Bitte senden Sie mii	B	itte	send	en	Sie	mir
----------------------	---	------	------	----	-----	-----

Unterlagen ü	ber das	gesamte	Kern-Programm.

Unterlagen über Kern SICORD.

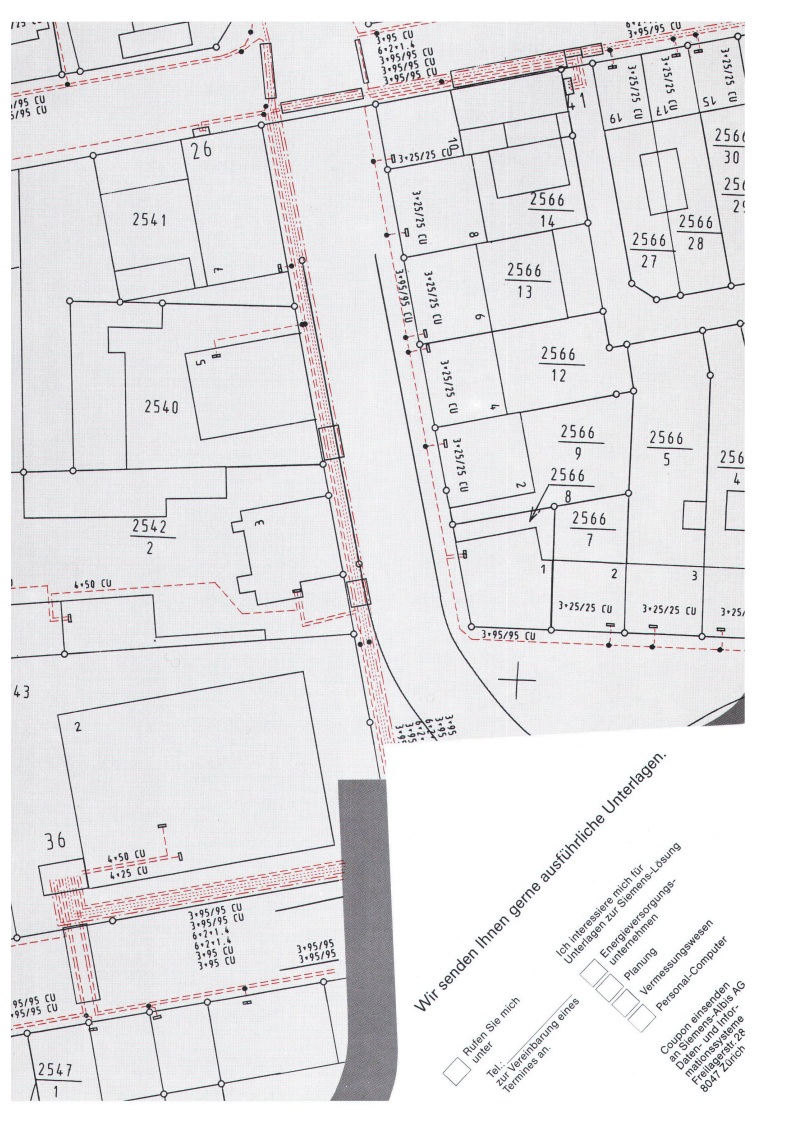
Name:

Firma:

Adresse:

PLZ/Ort:





# Stellenanzeiger

Inseratenschluss: Nr. 5/86 11. 4. 1986

Nr. 6/86 7. 5. 1986

Wir suchen ab sofort oder nach Vereinbarung

# Dipl. Kulturingenieur mit Geometerpatent

für den Einsatz in der Nachführung, allgemeinen Vermessung und Projektierung und Bauleitung im allg. Tiefbau; gute Italienischkenntisse notwendig.

EDY TOSCANO AG 7504 Pontresina, Telefon 082/66140 (Conrad)

Wir suchen jüngeren, initiativen

# Vermessungstechniker (HTL oder FA)

für die Arbeitsgebiete Nachführung, Bauvermessung, Privatvermessung usw. Wir arbeiten mit modernsten EDV-Hilfsmitteln.

Dauerstelle, zeitgemässe Entlöhnung und Sozialleistungen, teilw.gleitende Arbeitszeiten.

Tel. Auskünfte erteilt gerne H. Bruhin über 01/730 18 44. Bewerbungen sind erbeten an

Ingenieur- & Vermessungsbüro SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG 8952 Schlieren, Bahnhofstrasse 2

Zur Mitarbeit in Ingenieur- und Geometerbüro suchen wir einen

## Vermessungsingenieur HTL

#### Aufgaben:

- Bearbeitung des Leitungskatasters
- Mitarbeit bei der Organisation, dem Betrieb und Unterhalt der EDV-Anlage (NCR-Tower)
- Ingenieurvermessungen im Tiefbau

#### Anforderungen:

- Initiative und Selbständigkeit
- Erfahrung in der EDV

#### Wir bieten:

- verantwortungsvolle und selbständige Tätigkeit mit interessanten Aufgaben
- angenehmes Arbeitsklima
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Stellenantritt: sofort oder nach Vereinbarung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und bitten um telefonische oder schriftliche Kontaktnahme.

Eggenberger+Co.

Ing.- und Geometerbüro, 9472 Grabs Telefon 085/72666 Bureau d'ingénieur cherche Wir suchen zu baldigem Eintritt

### Dessinateur-Géomètre Vermessungszeichner

et/und

### Ingénieur ETS Géomètre Vermessungsingenieur HTL

pour divers travaux de terrain et de bureau (conservation, mensuration, topographie, etc.) für Nachführung, Neuvermessung usw.

Ph. W. Huber, 11–13, Av. Adrien-Jeandin 1226 Thônex, Tél. 022/497972

### Vermessungsingenieur HTL

30-jährig, sucht neuen und interessanten Wirkungskreis

Erfahrung in Deformations- und Ingenieurvermessung, Neuvermessung, Nachführung und EDV.

Sie erreichen mich unter Chiffre 114 Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden



#### GRUNER AG

#### INGENIEURUNTERNEHMUNG

Wir sind ein bedeutendes, im In- und Ausland tätiges Ingenieurunternehmen mit interdisziplinärem Dienstleistungsangebot. Zur Ergänzung unseres Vermessungsteams suchen wir einen jungen, initiativen

#### VERMESSUNGSINGENIEUR

#### Ihre Aufgabe:

 Selbständige Bearbeitung und Leitung von anspruchsvollen Ingenieurvermessungen in allen Sparten.

#### Unsere Anforderungen:

- Entsprechende fachbezogene Ausbildung
- An selbständiges Arbeiten gewöhnt
- Willens die elektronischen Mittel optimal einzusetzen
- Fremdsprachenkenntnisse sind von Vorteil.

#### Unser Angebot:

- Selbständige, vielseitige Position
- Möglichkeit neue Arbeitsgebiete zu erschliessen
- Bei Eignung Aufstiegsmöglichkeiten
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Wenn Sie sich von dieser ausbaufähigen Aufgabe angesprochen fühlen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

GRUNER AG

Ingenieurunternehmung

Gellertstrasse 55 CH-4020 Basel Tel. 061 – 42 76 20

# Stellenanzeiger

Inseratenschluss: Nr. 5/86

Nr. 5/86 11. 4. 1986 Nr. 6/86 7. 5. 1986

Wir suchen ab sofort oder nach Vereinbarung

# 1 Vermessungszeichner Kandidat FA

für den Einsatz in der amtlichen Neuvermessung und deren Nachführung, Datenverarbeitung und Computer-Operating mit automatischer Präzisionszeichenanlage.

Wir sind ein modern eingerichtetes Ingenieur-, Vermessungs- und analytisches Photogrammetriebüro und bieten Ihnen bei entsprechendem Einsatz betriebsinterne Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten in Ihrem Beruf.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Auskunft erteilt A. Clement, eidg. pat. Ingenieur-Geometer, Telefon 081/22 08 55.

**AUER AG** 

Ingenieur- und Vermessungsbüro



Quaderstrasse 16 7000 Chur Telefon 081 22 08 55

Wir suchen für unser modern eingerichtetes Büro

# Vermessungszeichner/in

Aufgabenbereich:

- Neuvermessung
- Nachführung
- Mehrzweckkataster
- Bau- und Ingenieurvermessung

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder mündliche Bewerbung.

### Vermessungsbüro Paul Kasper

Kirchgasse 7 (Stadthaus) 8302 Kloten Telefon 01/813 42 77 Wir suchen initiativen

### Vermessungszeichner

mit 2–3 Jahren Praxis für die Arbeitsgebiete Nachführung, Bauvermessung, Leitungskataster. Wir arbeiten mit modernen EDV-Hilfsmitteln.

Dauerstelle, zeitgemässe Entlöhnung und Sozialleistungen, teilw. gleitende Arbeitszeiten.

Tel. Auskünfte erteilt gerne O. Kurtz über 01/740 85 13. Bewerbungen sind erbeten an

Ingenieur- & Vermessungsbüro SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG Schöneggstrasse 30, 8953 Dietikon

Nous cherchons pour collaboration à court et moyen terme un

### Ingénieur-géomètre EPF ou ETS

pour travaux de rénovation et mensurations. Ambiance de travail originale favorisant la responsabilité personnelle. Horaire partiel souhaité. Entrée en fonction dès avril 1986.

Tous détails auprès du Bureau technique R. DURUSSEL et H. ESTOPPEY 1338 Ballaigues Téléphone 021/83 21 43

Technisches Büro im Oberwallis sucht einen

# Ingenieur-Geometer ETH oder HTL, evtl. Vermessungstechniker I-II

Eine mehrjährige praktische Erfahrung wäre ein Vorteil.

Bewerbungen sind unter Chiffre 113, Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden, zu richten.

Für unser Zweigbüro in Nesslau suchen wir einen jüngeren

# Bauingenieur HTL

für vielseitige, weitgehend selbständige Tätigkeit im allgemeinen Tiefbau, Wasserbau und Wasserversorgungen.

Wir bieten angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team und fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Stellenantritt: sofort oder nach Vereinbarung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und bitten um telephonische oder schriftliche Kontaktnahme.

Ing.- und Geometerbüro Eggenberger + Co Laufenbrunnenstrasse, 9472 Grabs Telefon 085 / 7 26 66

Inseratenschluss: Nr. 5/86

Nr. 5/86 11. 4. 1986 Nr. 6/86 7. 5. 1986

Kleines Vermessungsbüro in Zermatt sucht jüngeren

# Vermessungstechniker (HTL oder FA)

für die Arbeitsgebiete Neuvermessung, Nachführung, Bauabsteckungen.

Bewerbungen sind zu richten an: AUFDENBLATTEN KLAUS pat. Ing. Geometer, Haus Riva, 3920 Zermatt Telefon 028/671702

### Beachten Sie am Schluss des Heftes unser Branchenregister

Gesucht

# Vermessungszeichner/in

für die Arbeitsgebiete Neuvermessung, Nachführung und Meliorationen.

ALEX AREGGER Ingenieur- und Vermessungsbüro 6215 Beromünster Telefon 045/51 24 74

### Dipl. Kulturingenieur ETH

mit Geometerpatent (35), und langjähriger Erfahrung in Grundbuch- und Bauvermessung sucht neuen, selbständigen Wirkungskreis. Evtl. spätere Geschäftsübernahme oder Beteiligung nicht unerwünscht.

Offerten unter Chiffre 116 Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden

Kleineres Ing.- und Vermessungsbüro in der Nordostschweiz sucht einen

### Vermessungszeichner

für selbständige Arbeiten in Neuvermessung, Nachführung, Leitungskataster, sowie der Mithilfe bei allg. Tiefbauarbeiten.

Wenn Sie zwischen 21- und 24-jährig sind, abwechslungsreiche Arbeit in einem kleinen Team bevorzugen, erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung.

Eintritt auf 1. Mai 1986 oder nach Vereinbarung.

Angebote unter Chiffre 115 Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden

### Dipl. Ing. Photogrammeter

(40) sucht Stelle im Raume St. Gallen / Deutschschweiz

- 17 Jahre in der Praxis
- Erfahrung im Verkauf/Ausbildung
- EDV-Kenntnisse
- Fremdsprachen

Chiffre 117, Diagonal Verlags AG, Zürcherstrasse 63, 5400 Baden

#### Gesucht

### Vermessungszeichner/in

zur Verstärkung unseres Mitarbeiterteams für interessante Aufgaben in der Nachführung, Neuvermessung, Meliorationen und im allgemeinen Tiefbau.

Bewerbungen sind erbeten an:

Ingenieur- und Vermessungsbüro MÜLCHI+FREI Dipl. Bauingenieure ETH/SIA Bernstrasse 35 3294 Büren a.A. Telefon 032/812267

Für unser Ingenieur- und Vermessungsbüro suchen wir

### Vermessungszeichner/in

Arbeitsbereich: Grundbuchvermessung, Güterzusammenlegungen.

Ingenieur- und Vermessungsbüro R. Meier Oberwil, 8500 Frauenfeld, Tel. 054/2212 33

Bureau de géomètre du canton Vaud cherche pour entrée immédiate ou à convenir

### 1Dessinateur(-trice)-géomètre

pour travaux en mensuration, cadastre des conduites et conservation.

Faire offre à MICHEL DURUZ, Ingénieur-Géomètre officiel Grand-Rue 36. 1347 Le Sentier – Tél. 021/85 56 08

Le Bureau Technique BUFFET-STOUKY-SPINUCCI Ing. géom. off.: J.-C. BUFFET cherche:

# Dessinateur-géomètre ou Dessinatrice

Entrée à convenir.

18, rte des Acacias, 1227 GENEVE-ACACIAS tél. 022/42 48 20



# Δ

### GRANITECH AG MÜNSINGEN

Stegreutiweg 2 3110 Münsingen Telefon 031/92 45 45

Depot Willisau Tel. 045/811057

Wir liefern:

**Granit-Marchsteine** 

12 x 12 60 – 70 cm Fr. 11.80 14 x 14 60 – 70 cm Fr. 12.50

Kleinpflaster

8 x 11 cm

1. Kl. grau-blau Fr. 275.– p. t. 2. Kl. grau-blau Fr. 245.– p. t. 2. Kl. gemischt Fr. 235.– p. t.

Granit- und Marmorküchenabdeckungen ab Fr. 1900.-

grössere Mengen Spezialofferte verlangen

Eigener Steinbruchbetrieb Eigenes Verarbeitungswerk

# Maibach-Transport- und Lagerbehälter für höchste Ansprüche

Bundeswehrqualifikation VG 95613

Teil 1 und Teil 2

Teil 1 und Teil 2

Qualitätssicherung nach AQAP-9

Gualitätssicherung nach an.

Fordern Sie ausführliche Unterlagen an.



# MAIBACH Plastic AG

**9008 St. Gallen**, Postfach 41 Telefon 071 / 25 00 66, Telex 77 256

## ELEKTRONISCHE ENTFERNUNGSMESSER



Topcon stellt Nivelliere und Theodolite her und ist heute einer der grössten Hersteller von opto-elektronischen Spitzen-Produkten. Aus dem Programm:

Automatische Nivelliere Theodolite Digital-Theodolite IR-Entfernungsmesser Totalstation

TOP-Instrumente von TOPcon: wasserdicht, präzis, robust, handlich und preiswert!

Generalvertretung:



#### WEIDMANN+SOHN A

Abt. Präzisionsinstrumente Zollikon

8702 Zollikon, Postfach 132, Gustav-Maurer-Strasse 9, Telefon 01/391 52 62  $\varnothing$ , Telex 56653

	_>_e_
□ Bitte senden Sie uns detaillierte Unterlagen	- 6
Name:	
Adresse:	
TOPCON	VPK