

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: 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

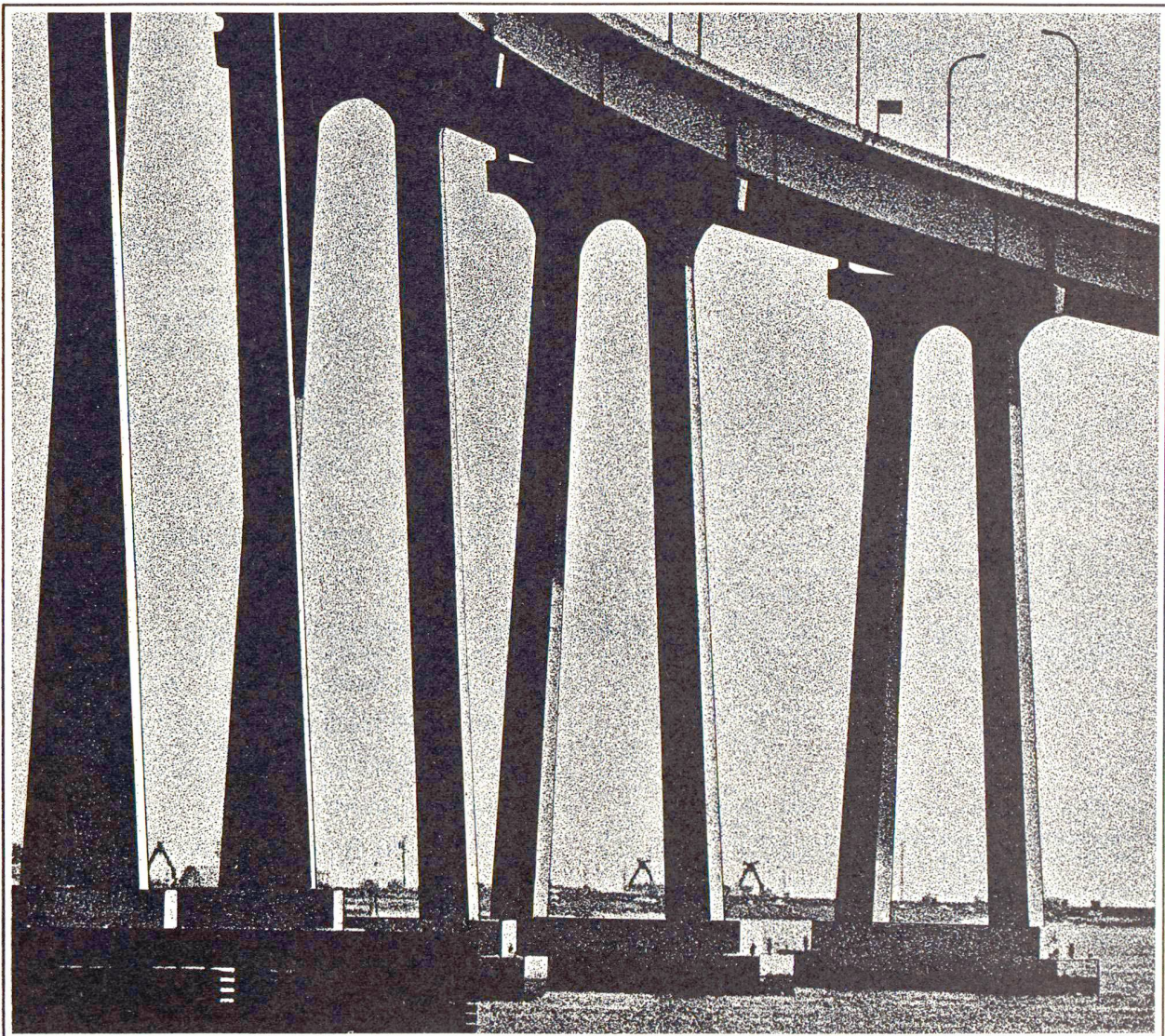
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 01.05.2026

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

Kern GK1-A für Anspruchsvolle

An das automatische Ingenieurnivellier Kern GK1-A dürfen Sie in jeder Hinsicht höchste Ansprüche stellen: An die Genauigkeit, die dank der praktisch reibungslosen magnetischen Aufhängung des Pendelkompensators hervorragend ist. An die über alle Zweifel erhabene Zuverlässigkeit. An das elegante, formschöne Äußere. Und an die sprichwörtlich einfache Handhabung der Kern-Nivelliere.



ALPIA Kataster-Hängeplanschränke gelten als das rationellste und raumsparendste System für die Ablage von Zeichnungs-Originalen, Kopien und Polyester-Zeichenfolien wie Cronaflex, Stabilene usw. Direktes Lochern der Zeichenfolien mit Stanzgerät. Einfaches Einordnen, Registrieren und Herausnehmen wie bei einer Kartei. Fassungsvermögen etwa 1000 Zeichnungen bei einer Standfläche des Schrankes von nur 95×46 cm.



PLAN-VARIOGRAPH

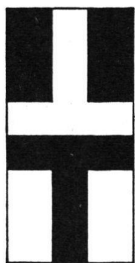
Dieser optische Umzeichner für Vergrößerungen und Verkleinerungen bis 6× im eigenen Büro spart Zeit und Kosten. Vorlagen lassen sich unter Ausgleichung des Papierverzuges in jedes gewünschte Verhältnis bringen. Die gesuchte Partie kann direkt nachgezeichnet werden. Unentbehrlich im Leitungskataster und für alle zeichnungsintensiven Planarbeiten im Vermessungswesen.



Ausführliche Prospekte und Auskünfte erhalten Sie bei

GRAB+WILDI AG

8023 Zürich 1, Seilergraben 61, Ausstellung Tel. 01/ 32 57 88-89
8902 Urdorf b. Zürich, Büro, Lager, Versand Tel. 01/734 36 67-68



Eduard Truninger AG

Telefon (01) 23 16 40
Uraniastrasse 9
8001 Zürich

Reproduktion
von Grundbuchplänen
Lichtpausen
Plandruck
Xeroxkopien
von Plänen 1:1 und red.
Offsetdruck

digital ag

Service-Büro für EDV-Dienstleistungen

Elektronische Datenverarbeitung
im Bau- und Vermessungswesen

8050 Zürich, Postfach 155
Baumackerstrasse 24
Telefon (01) 46 77 60

NEU

im Vermessungswesen
bei Güterzusammenlegungen
bei Strassenprojektierungen
bei Bauadministration
für automatisches Zeichnen
Beratung bei Organisationsfragen
und Software-Entwicklung

An der ETH Zürich ist so bald als möglich eine

Professur für Kulturtechnik

zu besetzen.

Der neue Professor wird zusammen mit den anderen Professoren des Institutes den Unterricht in Kulturtechnik, insbesondere Planung, Landumlegung und Bodenordnung, für Kulturingenieure zu betreuen haben. Auch das Schwergewicht der Forschung liegt im Arbeitsgebiet des Institutes für Kulturtechnik. Darüber hinaus wird eine Zusammenarbeit im Fachbereich «Landschaft» mit dem Institut für Orts-, Regional- und Landesplanung angestrebt.

Bewerber mit Diplom als Kulturingenieur müssen sich über Praxiserfahrung, Befähigung zur Durchführung und Leitung von Forschungsarbeiten sowie Lehrerfahrung ausweisen können.

Bewerbungen mit Lebenslauf und Verzeichnis der durchgeführten Arbeiten sind bis zum 15. April 1977 an den Präsidenten der ETHZ, ETH-Zentrum, 8092 Zürich, zu richten. .

Gesucht in mittelgrosses Ingenieurbüro

dipl. Kulturingenieur

zur selbständigen Bearbeitung von Güter- und Waldzusammenlegungen. Patent als Ingenieur-Geometer erwünscht.

Interessenten sind gebeten, ihre detaillierte Bewerbung unter Chiffre VN 401 an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich, einzureichen.

Gesucht per sofort

initiativer, junger Vermessungszeichner

für zeichnerische und Nachführungsarbeiten. Späterer Auslandsaufenthalt möglich.

Offerten mit Lebenslauf unter Chiffre VB 403 an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich.

Dipl. Vermessungsingenieur

40, mit 16 Jahren vielseitiger Berufstätigkeit auf den Gebieten der Parzellarvermessung, Triangulation und Ingenieurvermessung sucht neuen Wirkungskreis. Stellenantritt Herbst 1977, Frühjahr 1978 oder nach Vereinbarung.

Antworten unter Chiffre VM 404 an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich.

Kanton Basel-Stadt

Infolge Pensionierung ist beim Vermessungsamt des Kantons Basel-Stadt die Stelle eines

Geometertechnikers HTL oder Vermessungstechnikers mit Fachausweis

für die Leitung des Ressorts Grundstücksumlegungen zu besetzen.

Wir suchen einen tüchtigen, initiativen Mitarbeiter, dem verantwortungsvolle Aufgaben zur selbständigen Bearbeitung übergeben werden können.

Auskunft erteilt der Kantonsgeometer: Telefon (061) 23 98 40, intern 223.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen zu richten an das Personalsekretariat des Justizdepartements, Rheinsprung 16, 4001 Basel.

Gesamtmelioration Wintersingen / Erstvermessung

Die Vollzugskommission der Felderregulierung Wintersingen BL schreibt im Einvernehmen mit dem kantonalen Meliorationsamt die Erstvermessungsarbeiten nach photogrammetrischem Messverfahren zur freien Konkurrenz aus.

Die Arbeiten umfassen:

Aufnahme, Auswertung, Kartierung, Flächenrechnung, Planerstellung 1:1000	
Dorf- und Baugebiet	18 ha
Kulturland	464 ha
Wald	192 ha
Total	674 ha

Über das Dorfgebiet wird eventuell eine separate Grundbuchvermessung durchgeführt.

Die Arbeiten werden durch die Honorarkommission des Schweizerischen Vereins für Vermessungswesen und Kulturtechnik noch offiziell taxiert.

Bewerbungen sind bis spätestens 20. April 1977 an den Präsidenten der Felderregulierung Wintersingen, Herrn H. R. Weiss-Bürgi, Büelweg 173, 4451 Wintersingen, einzureichen.

Auskünfte erteilt das Meliorationsamt Baselland, Rheinstrasse 29, 4410 Liestal, Telefon (061) 96 51 11.

Vollzugskommission