

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band: 76 (1978)
Heft: 1

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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

Zeller 1960 als ordentlichen Professor für Photogrammetrie antreffen. Als er, inzwischen Schweizer Staatsbürger geworden (1961), von diesem Lehrstuhl nach 13 erfolgreichen Jahren zurücktrat, sah Hugo Kasper die Möglichkeit, seine beruflichen Fachkenntnisse zur Erhaltung des Kulturgutes seiner – man könnte wohl sagen einzigen Wahlheimat – einzusetzen. Über seine Förderung der Architekturphotogrammetrie und deren tatkräftigen Einsatz verfolgt er als Ehrenmitglied des Comité International de Photogrammétrie Architecturale eines seiner bevorzugten Arbeitsgebiete. Unser Jubilar ist Mitglied mehrerer wissenschaftlicher Landes-Gesellschaften für Geodäsie, Photogrammetrie und Strassenbau. Auch ist er korrespondierendes Mitglied der Deutschen Geodätischen Kommission bei der bayerischen Akademie der Wissenschaften. Ehrenamtlich versorgt er zurzeit das Amt des Schulratspräsidenten an der Schweizerischen Schule für Photogrammetrie-Operateure in St. Gallen. Zur Vervollständigung dieses beruflichen Steckbriefes sei erwähnt, dass Hugo Kasper über 120 Veröffentlichungen vorgelegt hat, und seiner Reisebereitschaft ist es zu verdanken, dass er zahlreiche Vortragsreisen in fast alle europäischen und mehrere ausser-europäische Staaten ausführte.

Obwohl dieser Bericht bei weitem nicht alles Erwähnenswerte über die beruflichen Tätigkeiten unseres Jubilars enthalten kann, geben die aufgeführten wissenschaftlichen und beruflichen Interessengebiete Zeugnis von ungewöhnlich vielseitiger Aktivität, die er stets mit persönlicher Hingabe erfüllte. Ein Rückblick auf das Leben unseres Geburtstagsjubilars verlangt aber auch herauszustellen, dass er es immer verstand, in humorvoller, oft selbstironischer Weise lebenswürdig und nachsichtig seine wissenschaftlich-technischen Ansichten zu Nutzen seiner Zuhörer zu präsentieren. Stellvertretend für alle Leser und für seine Schweizer Freunde gratuliert die Zeitschrift «Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik» Herrn Prof. Hugo Kasper recht herzlich zu seinem 70. Geburtstag und wünscht ihm weitere Lebens- und Schaffensjahre bei guter Gesundheit.

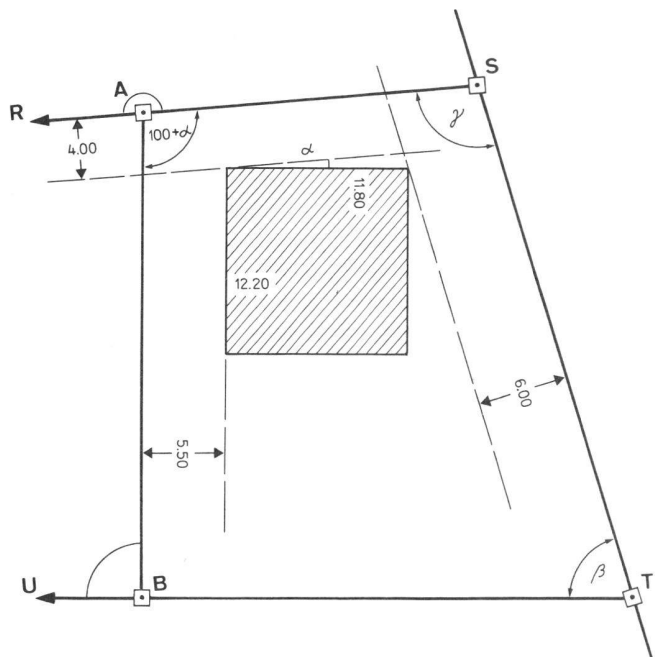
H. Schmid

Lehrlinge Apprentis

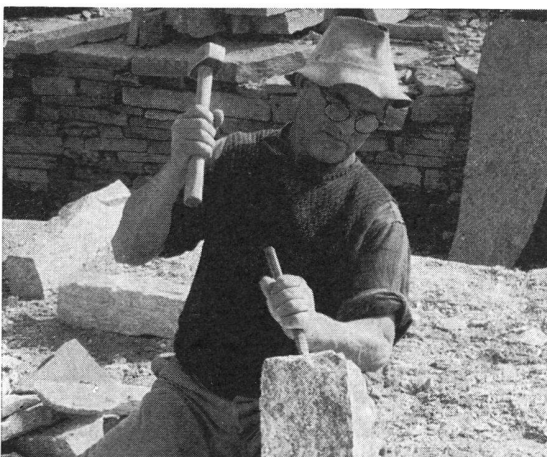
Unter dieser Rubrik werden laufend Übungsaufgaben und die entsprechenden Lösungen veröffentlicht. Diese werden von Herrn Th. Meili betreut.

Aufgabe 1/78

Von einem Grundstück \overline{RSTU} soll ein Bauplatz derart abgetrennt werden, dass die vorgeschriebenen Grenzabstände des projektierten Gebäudes eingehalten sind. Das Gebäude soll parallel zur neuen Grenze \overline{AB} stehen (vgl. Skizze). Wie gross muss die Grenzlänge \overline{AS} sein?



$$\alpha = 5^{\circ}44 \quad \beta = 81^{\circ}43 \quad \gamma = 113^{\circ}13$$



Granitmarksteine

Alle Natursteine für — Strassenbau
— Hochbau
— Gartenbau

Eckardt Natursteine AG

8008 Zürich 6604 Locarno
Seefeldstrasse 198 Via in Selva
Telefon (01) 55 08 60 Telefon (093) 31 39 52
Telex 57004

Grosses Lager in Zürich-Tiefenbrunnen
Agent pour la Suisse romande:

Ernest Graber

Ch. de Villardiez 42, 1009 Pully, tél. (021) 28 85 65

ETH Zürich

An der ETH Zürich ist eine

Professur für Geodäsie

zu besetzen.

Aufgabe des neuen Professors ist Unterricht und Forschung auf dem Gebiet der mathematischen, physikalischen und astronomischen Geodäsie, der Satellitengeodäsie und der Geodynamik.

Der Bewerber muss sich über eine mehrjährige Erfahrung ausweisen können und befähigt sein, Forschungsarbeiten durchzuführen und zu leiten. Vorausgesetzt werden die Bereitschaft und die Befähigung zum Unterricht auf allen Hochschulstufen. Besondere Bedeutung wird einer engen interdisziplinären Zusammenarbeit zwischen Geodäsie und Geophysik in Lehre und Forschung beigemessen.

Interessenten werden gebeten, bis zum 30. April 1978 ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Publikationsliste einzureichen beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. H. Ursprung, CH-8092 Zürich.

Absolvent der SSPO sucht Stelle als

Photogrammetrie-Operateur

auf Frühjahr 1978.

Offerten an **A. Graber, Hinterberg 57, 9014 St. Gallen.**

Gesucht

Kulturingenieur als Teilhaber

mit Patent als Ingenieur-Geometer. Beabsichtigt ist eine Übergangszeit im Anstellungsverhältnis mit Erfolgsbeteiligung.

W. Weber, Kulturingenieur
Ingenieurbüro für Planung, Tiefbau, Melioration
Martinsbergstrasse 46, 5400 Baden

Zu verkaufen

Theodolit Kern DK-RT mit Distanzplatte Polar-Koordinatograph Haag-Streit

sehr wenig gebraucht, günstig.

U. Müller, Telefon (052) 27 78 49 oder 27 80 10

Ingenieur- und Vermessungsbüro im Tessin sucht

Photogrammetrie-Operateur

für selbständige Vorbereitungs- und Auswertarbeiten sowie Feldarbeiten. Erwünscht wäre auch Erfahrung in Grundbuchvermessung.

Offerten unter Chiffre VM 11 an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich.

Wir suchen auf Frühjahr 1978 oder nach Vereinbarung

Vermessungszeichner(in)

Nähere Informationen durch H. Heri, dipl. Ing. ETH/SIA, Vermessungsbüro, Rütistrasse 3, 5400 Baden, Telefon (056) 22 98 82.

Ich suche für sofort oder nach Übereinkunft einen

Vermessungszeichner

für die folgenden Arbeitsgebiete:

- Neuerstellen und Nachführen eines Leitungskatasters; Ausführen sämtlicher erforderlicher Feldarbeiten.
- Bearbeiten von Projekten aus dem allgemeinen Tiefbau.

Hanspeter Mörgeli, Ing.-Tech. HTL, Ingenieurbüro
Weissenrainstrasse 29, 8707 Uetikon
Telefon (01) 920 38 94

Zeitschrift

Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik»

Sind Ihre älteren Jahrgänge vollständig? Solange Vorrat können wir Ihnen diese zu stark ermässigten Preisen ergänzen.

Anfragen an: Redaktion der Zeitschrift «Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik», Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH Hönggerberg, 8093 Zürich.

Triacca SA

GRANITSTEINBRÜCHE
CH-6799 PERSONICO
Tel. 092 72 24 52

**MARKSTEINE
BORNES**