

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: 76 (1978)

Heft: 1

Rubrik: Lehrlinge = Apprentis

Autor: [s.n.]

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: 24.01.2026

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 Schulspräsidenten 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 liebenswürdig 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

$\alpha = 5^{\circ}44'$

$\beta = 81^{\circ}43'$

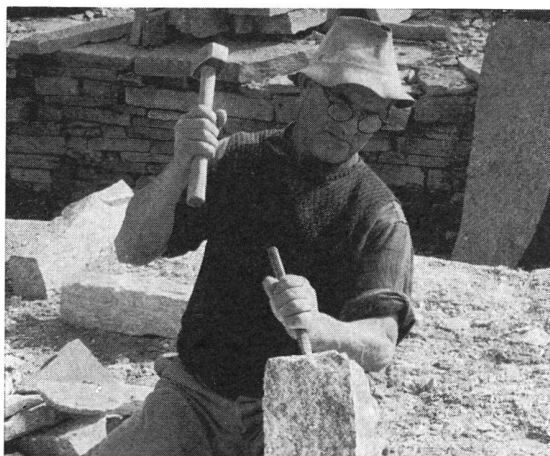
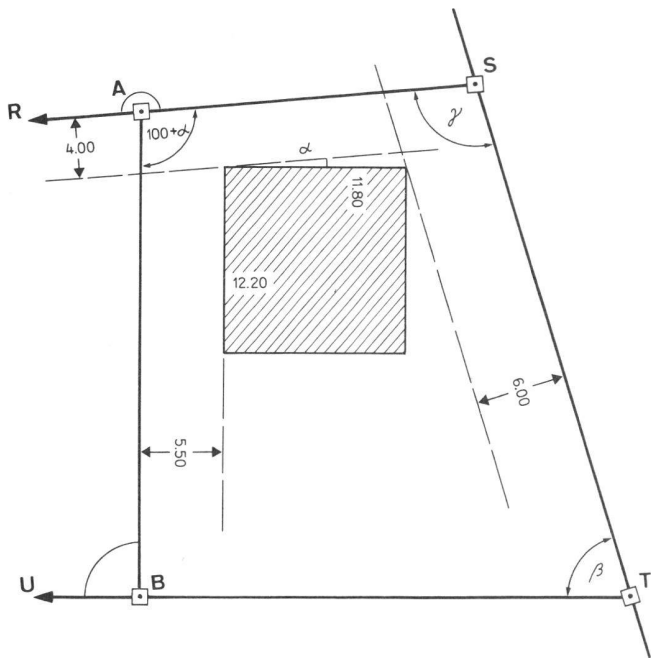
$\gamma = 113^{\circ}13'$

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 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?



Granitmarksteine

Alle Natursteine für
— Strassenbau
— Hochbau
— Gartenbau

Eckardt Natursteine AG

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

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

Ernest Gruber

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