Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und

Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du

génie rural et de la photogrammétrie

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik =

Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 59 (1961)

Heft: 10

Rubrik: Eidgenössische Technische Hochschule

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: 17.10.2025

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

Unsere Leidenschaft für die Freiheit, unser Mißtrauen und die Wachsamkeit gegen Macht, Vermassung und Unterdrückung regionaler und kultureller Eigenarten werden aber immer bleiben, denn sie liegen uns im Blute. Wir wissen aber, daß diese Gefühle nur allgemeinnützlich sind, wenn sie gepaart sind mit der Verantwortung gegenüber dem Ganzen und unter dem von unserer Geschichte gelehrten «Gebot der Weisheit, Mäßigung und Ordnung» (Johannes von Müller, 1796) stehen. In solchem Fühlen und Denken möchten wir unsere eigenen Sorgen beheben und den Menschen aller Nationen begegnen.

Schweizerische Geodätische Kommission

Wie bereits in der September-Nummer angekündigt, kann die Schweizerische Geodätische Kommission in diesem Herbst das hundertjährige Jubiläum ihrer Gründung feiern. Entgegen der früheren Mitteilung findet die Sitzung nicht in Bern, sondern in

Zürich im Zunfthaus zur Meisen

statt.

Die Festsitzung beginnt Freitag, den 20. Oktober 1961, 10.30 Uhr, mit einer Ansprache des Kommissionspräsidenten über Gründung, Entwicklung, Arbeiten und Mitglieder der Kommission und endet mit einem Ausblick.

Die Schweizerische Geodätische Kommission würde sich freuen, wenn zahlreiche Freunde aus der Schweiz der Einladung zur Teilnahme an der Festsitzung und am anschließenden Bankett Folge leisten könnten. Teilnehmerkarten werden gerne vom Büro der Schweizerischen Geodätischen Kommission, Eidgenössische Technische Hochschule, Hauptgebäude, Zimmer 15c, Zürich, zugestellt.

Eidgenössische Technische Hochschule

Einführungsvorlesungen

Samstag, 16. Dezember 1961, 11.10 Uhr: Prof. Ernst Tanner

Samstag, 17. Februar 1962, 11.10 Uhr: Prof. Dr. Herbert Grubinger

Hinweise auf Vorlesungen und Übungen an der Allgemeinen Abteilung für Freifächer der ETH im Wintersemester 1961/62

Die Allgemeine Abteilung XII an der ETH besteht aus der philosophischen und staatswissenschaftlichen und der mathematisch-naturwissenschaftlich-technischen Unterabteilung. Der Besuch der Vorlesungen der Allgemeinen Abteilung für Freifächer ist jedermann, der das 18. Altersjahr zurückgelegt hat, gestattet. Einschreibungen bis 14. November 1961 an der Kasse der ETH (Hauptgebäude Zimmer 37c).

Unter den Fächern der mathematisch-naturwissenschaftlich-technischen Gruppe sei auf die folgenden hingewiesen, die mit dem Beruf des Kultur- und Vermessungsingenieurs in engem Zusammenhang stehen:

Photographie

Farbenphotographie

Photographisches Praktikum

Gansser

Allgemeine Geologie

Gassmann

Geophysik II

Geophysikalische Übungen

Gutersohn

Wetter- und Klimalehre

Geographie der Schweiz

Übungen zur Landesplanung

Haas Hörler

Wasserversorgung (technischer Teil) Abwasserreinigung (technischer Teil) Rechtslehre (allgemeine Einführung)

HuqHug/Jagmetti

Grundbuch- und Vermessungsrecht (Kolloquium)

Jagmetti

Rechtsfragen der Orts-, Regional- und Landesplanung

Jaag

Hydrobiologie I, mit Übungen und Exkursionen

Gewässerbiologie für Ingenieure

Imhof

Kartographie I

Kasper

Vermessungsmethoden zur Herstellung kleinmaßstäb-

licher Karten

Läuchli

Programmgesteuertes Rechnen

von Moos

Geologisch-technische Fragen des Grundwassers

Schaerer

Bodenmechanik I mit Demonstrationen

Speiser

Elektronische Rechenmaschinen

Stahel

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und Kalkulation

im Bauwesen mit Übungen

Winkler

Kulturgeographie

Landesplanung (Einführung)

Zweifel

Seilbahnen, mit Kolloquium

Grundbuchgeometer Paul Müller 🕈

Nach längerem Krankenlager ist am 9. August 1961 Grundbuchgeometer Paul Müller, Amriswil, in seinem 79. Lebensjahr in aller Stille sanft entschlafen. Die Gemeinde Amriswil hat in ihm eine Persönlichkeit verloren, die maßgebend an der baulichen Entwicklung teilnahm und sich bleibende Verdienste um die Lösung vieler Bauaufgaben der öffentlichen Hand erwarb.

Als Sohn eines Schullehrers am 6. April 1883 geboren, verbrachte der Verstorbene die Jugendjahre in Amriswil. Er erhielt schon im Elternhaus die Grundlagen für seine Berufung: Der Vater amtete auch als