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: 55 (1957)

Heft: 12

Rubrik: Kleine Mitteilungen

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: 10.12.2025

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

Centuriensystem von 4000 km² Fläche nahm Horlaville eine Orientation nach dem Küstenverlauf an, doch schien mir, daß eher der nördlichste Aufgangspunkt des Mondes maßgebend gewesen sein könnte.

Nach dieser kurzen Erwähnung der großen Leistungen der römischen Geometer in der Provinz Africa möchte ich schließen, mit bestem Dank für die geschenkte Aufmerksamkeit.

Kleine Mitteilungen

Anmeldung zum Internationalen Geometerkongreß

(Congrès international des Géomètres)

in Scheveningen und Delft vom 27. August bis 4. September 1958

Im Augustheft dieser Zeitschrift ist ein Aufruf zur Anmeldung für den internationalen Geometerkongreß in Holland erlassen worden. Erfreulicherweise sind Anmeldungen für 68 Personen eingelangt, wovon 60 für die Fahrt mit der «Basilea». Damit sind alle Plätze der «Basilea» ausverkauft. Die angemeldeten Autos können im Schiff mittransportiert werden.

Das Reservieren der Hotelzimmer in Scheveningen und Brüssel ist schwierig. Für die bis heute Angemeldeten sind Hotelzimmer belegt.

Wir ersuchen nun alle Herren Kollegen, die per Bahn oder Auto an den Kongreß reisen wollen, dem Reisebüro Wagons-Lits/Cook, Generalagentur Bern, Spitalgasse 2, bis Ende des Jahres den Bedarf an Hotelzimmern zu melden, sofern sie nicht selbst dafür besorgt sein wollen. Diese Meldung sollte die Unterkunft in Scheveningen (Kongreß) und in Brüssel (Weltausstellung) sowie Angaben über Bestellung von Bahnbilletts umfassen.

Den Angemeldeten wird spätestens im Februar 1958 das detaillierte Reiseprogramm mit Kostenberechnung zugestellt werden.

Bern, den 25. November 1957

Der Reiseleiter:

A. Bueβ, Kantonsgeometer

Mitteilung des CHID

Die 7. Jahresversammlung des Schweizerischen Nationalkomitees für Bewässerung und Entwässerung (CHID) wird auf Wunsch verschiedener Mitglieder nicht mehr unmittelbar vor den Festtagen, sondern erst am 24. Januar 1958 in Bern abgehalten. Nach dem um 14 Uhr im Restaurant Bürgerhaus, Neuengasse 20, beginnenden kurzen geschäftlichen Teil referiert Präsident Ing. P. Regamey über den Verlauf und die Ergebnisse des Internationalen Kongresses in San Francisco. Den Hauptvortrag hält Herr Prof. Dr. C. Rathjens, Saarbrücken. An Hand zahlreicher Lichtbilder und auf Grund eigener Reisen erhalten die Teilnehmer Einblick in die Wasserwirtschaftsprobleme arider Zonen am Beispiel von Afghanistan. Ferner rechnen wir mit der Teilnahme von Herrn Prof. D. Welev, Präsidenten der bulgarischen Akademie der Wissenschaften. Der Genannte dürfte sich bereit finden, den schon letztes Jahr vorgesehenen Überblick auf Entwässerungs- und Bewässerungsfragen in Bulgarien zu geben.

Das Nationalkomitee lädt zu diesen zweifellos großem Interesse begegnenden Vorträgen nicht nur die eigenen Mitglieder und jene von SIA und SKIV, sondern auch allfällige weitere Interessenten ein.

Der Sekretär: Dr. H. Lüthy

Hans Schmid *



In wehmütiger Stimmung fanden sich am 13. September Freunde und Bekannte im Krematorium Zürich ein, um für immer von unserem lieben Kollegen Hans Schmid Abschied zu nehmen.

Mit ihm ist ein froher, geselliger und schaffensfreudiger Mensch von uns gegangen; ein Höherer hat seinem Leben Halt geboten und ihm die Arbeit aus den Händen genommen.

Hans Schmid wurde am 14. Juli 1884 in seinem Bürgerort, dem schöngelegenen, stattlichen Appenzellerdorf Walzenhausen geboren. Dort verlebte er seine ersten Jugend- und Schuljahre. Nach dem frühen Tode seines Vaters übersiedelte die Mutter mit dem Sohne nach Winterthur, wo er die Sekundarschule beendete. Seine geometrischen Fähigkeiten und sein zeichnerisches Talent zeigten ihm den Weg zu seiner Berufswahl. In den Jahren 1901 bis 1903 besuchte er die Geometerschule am Technikum in Winterthur.

Nach gut bestandener Abschlußprüfung zog es den jungen Geometer wieder in seine engere Heimat zurück. So finden wir ihn während zweier Jahre im Ingenieurbüro Sonderegger, St. Gallen, in Stellung. Mit Stolz, Freude und Liebe betätigte er sich an Arbeiten in seinem Appenzellerländli unter anderem am Straßenbau Weißbad-Wasserauen. In der Zeit von 1905 bis 1906 arbeitete er bei Ingenieur Scheffeler in Romanshorn und