

Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie = Société suisse de photogrammétrie

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und
Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et
améliorations foncières**

Band (Jahr): **41 (1943)**

Heft 3

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

seen, um seiner Halbschwester in der Leitung des Hotels Beau-Site beizustehen. Als diese Halbschwester sich zurückzog, übernahm Emil Widmer das Hotelgeschäft auf eigene Rechnung. Leider traf er es damit in eine für die Hotellerie ungünstige Zeit. Als zu Beginn des Krieges sein Hotel als Truppenquartier eingerichtet wurde, wandte sich Kollege Widmer seinem alten, nie vergessenen Beruf wieder zu. Er erstellte Uebersichtspläne von einigen Gemeinden im Kanton Aargau. Eben hatte er eine solche Arbeit abgeliefert, als den rüstigen, kaum 62jährigen Mann ganz unerwartet ein Hirnschlag traf, an dessen Folgen er drei Tage später für immer einschlief, ohne das Bewußtsein noch einmal erlangt zu haben.

Emil Widmer war früher Mitglied der Sektion Waldstätte-Zug. Dem schweizerischen Geometerverein gehörte er seit 1912 an. Er hat ihm die Treue gehalten auch in der Zeit, da er den Geometerberuf nicht mehr ausübte. Diejenigen Kollegen, die Emil Widmer gekannt haben, werden ihn in guter Erinnerung behalten und an dem Verlust, den seine Gattin durch seinen unerwarteten Hinschied erlitten, warmen Anteil nehmen.
T. W.

Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie Société Suisse de Photogrammétrie

A. *Einladung zur XVI. Hauptversammlung*
auf Samstag, den 10. April 1943, 14.15 Uhr, in Bern
im Restaurant Bürgerhaus, „Sennenstube“

Traktanden

1. Genehmigung des Protokolls der XV. Hauptversammlung
2. Tätigkeitsbericht des Vorstandes
3. Abnahme der Jahresrechnung 1942
4. Festsetzung des Jahresbeitrages und des Budgets für 1943
5. Wahl des Vorstandes
6. Wahl der Rechnungsrevisoren für 1943
7. Mitteilungen und Verschiedenes

Dem geschäftlichen Teil folgt ein Vortrag von Herrn Dr. J. Krebs über: *Die Anwendung flugphotographischer Aufnahmen in der Erdöl-exploration.*

Der Vorstand erwartet im Hinblick auf den sehr interessanten Vortrag einen sehr guten Besuch der Versammlung. Eingeführte Gäste sind freundlich willkommen.
Der Vorstand der SGP.

A. *Convocation à la XVI^e assemblée générale*
qui aura lieu le samedi 10 avril 1943 à 14.15 h à Berne
au Restaurant Bürgerhaus, „Sennenstube“

Ordre du jour

- 1^o Procès-verbal de la XV^e assemblée générale
- 2^o Rapport sur l'activité du comité
- 3^o Approbation des comptes 1942
- 4^o Fixation de la cotisation et budget pour 1943
- 5^o Election du nouveau comité
- 6^o Election des verificateurs des comptes pour 1943
- 7^o Communications et divers

La partie administrative sera suivie d'une conférence de Monsieur Dr. J. Krebs sur: *Die Anwendung flugphotographischer Aufnahmen in der Erdölexploration.*

Vu la conférence très intéressante le comité attend un nombre considérable des membres. Toutes les personnes que le sujet traité pourrait intéresser sont cordialement invités à assister à cette assemblée.

Le comité de la SGP.

B. Jahresrechnung pro 1942

Vermögensbestand am 15. Januar 1942	Fr. 2639.66
Einnahmen pro 1942	„ 1306.65
Ausgaben pro 1942	„ 646.14
Einnahmenüberschuß	„ 660.51
Vermögensbestand am 1. Januar 1943 (inkl. Fr. 270.— für Beiträge an S. I. P.)	„ <u>3300.17</u>

C. Tätigkeitsbericht des Vorstandes für 1942

Mit Rücksicht darauf, daß die XV. Hauptversammlung erst am 28. November 1942 in Zürich stattgefunden hat und inzwischen sich nichts von Bedeutung ereignet hat, ist gegenwärtig nichts weiter zu berichten.

Der Vorstand der SGP.

Bücherbesprechungen

Schwedfsky, Dr. K. Einführung in die Luft- und Erdbildmessung. Dritte, erweiterte und verbesserte Auflage. 16 × 22 cm, 176 Seiten mit 85 Abbildungen, drei schwarzen und zwei farbigen Tafeln im Text, einer schwarzen Tafel, einer farbigen Brille und zwei Stereobildern im Anhang. Verlag von B. G. Teubner, Leipzig und Berlin, 1942. Preis kartonniert RM. 5.85.

Bezüglich des allgemeinen Inhaltes verweisen wir auf die Besprechung der ersten Auflage im Jahrgang 1936, Seite 295. Die Ergänzungen in dieser dritten Auflage beziehen sich auf die folgenden Gebiete: Nahbildmessung, Verfahren der Luftbildmessung, Fehlertheorie, Schrägaufnahmen und Aerotriangulation. Wer sich rasch über die Photogrammetrie orientieren will, ohne Vollständigkeit zu verlangen, wird mit Erfolg zu dieser „Einführung“ greifen.

F. Baeschlin

Wittke, Dipl.-Ing. Heinz, Die Rechenmaschine und ihre Rechentechnik. Eine Einführung und ein Übungsbuch mit ausgewählten Anwendungsbeispielen aus der Geodäsie, Geometrie und angewandten Mathematik. Band 12 der Sammlung Wichmann. 18 × 26 cm, VII und 161 Seiten, mit 52 Abbildungen, 12 Formularen, 1 Loseblatteinlage und 1 Tabellenanhang. Verlag Herbert Wichmann, Berlin-Grünwald, 1943. Preis kartonniert RM. 7.50.

Dieses Buch entspricht einem Bedürfnis. Es trägt die vielen in der Literatur verstreuten Grundaufgaben der Maschinenrechnung zusammen. Ihre Anwendung wird an ausgewählten Beispielen aus der Geodäsie, Geometrie und Mathematik erläutert.

I. Abschnitt: Einrichtung und Gebrauch der Rechenmaschinen, 19 Seiten.

II. Abschnitt: Grundaufgaben der Maschinenrechnung.

A. Allgemeines, 3 Seiten.

B. Vorbereitende Aufgaben, 7 Seiten.