

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

Band: 25 (1927)

Inhaltsverzeichnis

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: 17.11.2024

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

Inhaltsverzeichnis.

1. Originalarbeiten.

	Seite
Das neue Reduktions-Tachymeter, von R. Boßhardt	1, 25
De l'abornnement et des réseaux de polygon, par Ch. Roesgen	13
Internationaler Photogrammeter-Kongreß vom 22-26. November 1926 in Berlin-Charlottenburg, von H. Härry .	18
Erfahrungen beim Heliotropieren, von W. Lang	46, 67
Unsere Landeskarten und ihre weitere Entwicklung, von Prof. E. Imhof	81
Bestimmung der Zylinderkoordinaten eines Punktes P_2 aus den Zylinderkoordinaten eines Punktes P_1 mit Hilfe der bekannten Kugellängen und Breiten, von H. Zollinger	179
Welches sind die zweckmäßigsten Maßstäbe für unsere neuen Landeskarten? von W. Lang	203, 221
Die Rückerstattung der Subventionen bei Güterzusammenlegungen, von H. Albrecht	238
Die Besonderheiten der Grundbuchvermessung und Güterzusammenlegung im Kanton Tessin, von J. Baltensperger	243
Die Ausbildung der Hilfskräfte im Vermessungswesen, von W. Fisler	253
Réduction des distances à l'horizon, par G. Pillonel	259
Der selbstreduzierende Kontakttachymeter Kern, von Alfred Aregger	267
Längendifferenzbestimmungen der Schweizerischen geodätischen Kommission, von E. Hunziker	277
Kartengenauigkeit, von B. Cueni	283, 307
Die Vorschläge für eine neue Landeskarte, von Dr. M. Zeller	289
Tarif für die Grundbuchvermessungen, von Rud. Werffeli	297
Zum neuen Tarif für Grundbuchvermessungen, von E. Schärer-Keller	323
Neueste Entwicklung und Wandlungen des Alp- und Bodenverbesserungswesens in der Schweiz, von S. Bertschmann	330
Vom Einführungskurs auf der Forch, von M. Frey	334

2. Zentralverein.

3 ^e Congrès de la Fédération internationale des Géomètres à Paris, 14 à 18 octobre 1926, par G. Panchaud (fin)	9
Mitteilungen des Zentralkomitees	51, 306
Geschäftsbericht für das Jahr 1926	69
Compte-rendu administratif pour l'année 1926	72
Auszug aus der Jahresrechnung pro 1926	75
Auszug aus dem Protokoll des Z.-K., Sitzung vom 29./30. Januar 1927 in Zürich	77
Extrait du procès-verbal du C. C. du 29/30 janvier 1927 à Zurich	79

	Seite
Einladung zur 23. Hauptversammlung des Schweizerischen Geometervereins in Lugano, 28. Mai 1927	192
Invitation à la 23 ^e assemblée générale de la Société des Géomètres à Lugano, 28 mai 1927	193
Procès-verbal de la 13 ^e assemblée ordinaire des délégués du 26 mars 1927 à Brougg	195
Protokoll der 13. ordentlichen Delegiertenversammlung vom 26. März 1927 in Brugg	197
Protokoll der 23. Hauptversammlung vom 28. Mai 1927 in Lugano	219
Procès-verbal de la 23 ^e assemblée générale du 28 mai 1927 à Lugano	223
Auszug aus dem Protokoll der Sitzung des Z.-K. vom 28. Mai 1927 in Lugano	262
Extrait du procès-verbal de la Séance du C. C. du 28 mai 1927 à Lugano	280
Auszug aus dem Protokoll der Sitzung des Z.-K. vom 8. Ok- tober in Bern	321
Extrait du procès-verbal de la séance du C. C. du 8 octobre 1927 à Berne	336
3. Sektionen und Gruppen.	
Bernischer Geometerverein	55, 224
Sektion Zürich-Schaffhausen	200
4. Offizielle Nachrichten.	
Lehrlingsprüfung, Zürich	80
Auszug aus dem Bericht des Bundesrates über seine Geschäfts- führung im Jahre 1926 betreffend das Grundbuch- und Vermessungswesen	187
Extrait du rapport du Conseil fédéral sur sa gestion en 1926 concernant le registre foncier et la mensuration cadastrale	220
Fédération international des Géomètres	265, 322
Einführungskurs für die Anwendung der Polarkoordinaten- methode mittels optischer Distanzmessung bei der schwei- zerischen Grundbuchvermessung. Voranzeige	282
Programm	305
Bericht	315
XV ^e Conférence des organes fédéraux et cantonaux de sur- veillance de cadastre, par Ch. Roesgen	301
Patentierung von Grundbuchgeometern	320
5. Kleine Mitteilungen.	
Hochschulnachrichten	56
Um die neue-schweizerische Landeskarte, Referat der Vor- träge von Prof. E. Imhof im Bernischen Ingenieur- und Architekten-Verein vom 14. Januar und 11. Februar 1927, von J. Ganz	57

	Seite
Erweiterungsplan für die Stadt Freiburg	80
Um die neue Landeskarte, von W. Lang	201
Offene Stellen im Ausland	202, 337
Erstellung von Plankopien im Maßstab 1:1000 über das Bahngelände	225
Ein neues Stahlbandmaß	226
S. I. A. Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure	264
Versuchsanstalt für geodätische Instrumente	264
Ausschreibung photogrammetrischer Arbeiten	264
Mission Turque	265
Konferenz der beamteten Kulturingenieure vom 23./24. Juli 1927	318
Tod von Prof. Dr. C. Pulfrich	322
Wahl	322
Kurs für Vermessungstechniker-Lehrlinge	337

6. Nekrologie.

Stadtgeometer Th. Bringolf in Rorschach	80, 198
Fritz Gastpar	199
Oberlt. Dr. ing. H. Hugli, von K. Schneider	319

7. Bücherbesprechungen.

Kalender für Landmessung und Kulturtechnik pro 1927 . .	24
Mitteilungen des (deutschen) Reichsamtes für Landesauf- nahme	24
Werkmeister, P. Vermessungskunde I, Stückmessung und Nivellieren	24
Sammlung der Vorträge des ersten Fortbildungskurses der Konferenz der schweizerischen Kulturingenieure vom 8. und 9. April 1926	202
Höfer, Max. Die Absteckung von Gleisbogen aus Evolventen- unterschieden	226
Vorträge gehalten bei der 2. Hauptversammlung der Inter- nationalen Gesellschaft für Photogrammetrie	241
Wenner, F. Praktische Rechenkunde (Nomographie) . . .	242
Gamann, H. Hydraulik und ihre Anwendung in der Kultur- technik	265
Schewior, G. Handbuch der Straßen- und Wegeführung auf dem Lande	265
Strecker, W. Erkennen und Bestimmen der Wiesengräser .	265
Blatt Wien der Weltkarte 1:1000000, besprochen durch Prof. E. Imhof	337
Briefwechsel zwischen C. F. Gauß und Ch. L. Gerling . . .	322

8. Adreßänderungen 24, 202

9. Druckfehlerberichtigung 322