

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =  
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières  
**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres  
**Band:** 25 (1927)

## Inhaltsverzeichnis

### 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:** 20.02.2026

**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. Zolinger . . . . .	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 <sup>e</sup> 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 <sup>e</sup> assemblée générale de la Société des Géomètres à Lugano, 28 mai 1927 . . . . .	193
Procès-verbal de la 13 <sup>e</sup> 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 <sup>e</sup> 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. Oktober in Bern . . . . .	321
Extrait du procès-verbal de la séance du C. C. du 8 octobre 1927 à Berne . . . . .	336
 <b>3. Sektionen und Gruppen.</b>	
Bernischer Geometerverein . . . . .	55, 224
Sektion Zürich-Schaffhausen . . . . .	200
 <b>4. Offizielle Nachrichten.</b>	
Lehrlingsprüfung, Zürich . . . . .	80
Auszug aus dem Bericht des Bundesrates über seine Geschäftsführung 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 Polarkoordinatenmethode mittels optischer Distanzmessung bei der schweizerischen Grundbuchvermessung. Voranzeige . . . . .	282
Programm . . . . .	305
Bericht . . . . .	315
XV <sup>e</sup> Conférence des organes fédéraux et cantonaux de surveillance de cadastre, par Ch. Roesgen . . . . .	301
Patentierung von Grundbuchgeometern . . . . .	320
 <b>5. Kleine Mitteilungen.</b>	
Hochschulschriften . . . . .	56
Um die neue-schweizerische Landeskarte, Referat der Vorträge 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: 1 000 000, besprochen durch Prof. E. Imhof . . . . .	337
Briefwechsel zwischen C. F. Gauß und Ch. L. Gerling . . .	322

## 8. Adreßänderungen . . . . . 24, 202

## 9. Druckfehlerberichtigung . . . . . 322