

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =  
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières  
**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres  
**Band:** 26 (1928)

## 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:** 18.05.2025

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

# Inhaltsverzeichnis.

## 1. Originalarbeiten.

	Seite
Der Aero-Kartograph von Prof. Dr. Ing. Hegershoff, mit 13 Figuren . . . . .	2
Neueste Entwicklung und Wandlungen des Alp- und Bodenverbesserungs- wesens in der Schweiz, von S. Bertschmann . . . . .	11
Grundbuchvermessung und amtliches Kartenwesen, von Chef-Ingenieur K. Schneider . . . . .	17
Zur Frage der Blatteinteilung für die neuen offiziellen Karten der Schweiz mit Berücksichtigung eines einheitlichen Formates für den Grundbuch- Uebersichtsplan, von J. J. Allenspach, mit 2 Beilagen . . . . .	39
Die Grundbuchvermessung in bezug auf ihre Verwendbarkeit für die offiziellen Kartenwerke unseres Landes, von J. Baltensperger . . . . .	49
Zur Maßstabfrage unserer neuen Landeskarte, von E. Keller . . . . .	53
Neue Auftragapparate für Polarkoordinaten, von S. Bertschmann, mit 2 Figuren . . . . .	57
Le problème des projections au Congrès de Prague 1927, par A. Ansermet	73
Die Anwendung der Polarkoordinatenmethode mit optischer Distanz- messung bei der Neuvermessung der Stadt Bern, von E. A. Albrecht	76
Einfachste Absteckung von Straßenkurven, von A. von Sprecher, mit 3 Figuren . . . . .	89
Einführung in die Vektorrechnung, von Prof. F. Baeschlin, mit 9 Figuren 105, 146, 161, . . . . .	185
Ein logarithmischer Rechenschieber für Kanalisation und Wasserver- sorgung, von H. Bock, mit 6 Abbildungen . . . . .	111
Geodätische Grundlagen der Vermessungen in Nid- und Obwalden, von W. Lang, mit 5 Figuren und 2 Beilagen . . . . .	129
A propos de la pénétration de l'eau dans les drains, par E. Diserens, prof.	148
Eine geschichtliche Notiz über die Entstehung der Aluminiumplatte für Grundbuchvermessungszwecke, von E. Reich . . . . .	157
Näherungskonstruktion für das appollonische Berührungsproblem, von E. Müller, mit 6 Figuren . . . . .	169
Zwei spezielle Kapitel über Güterzusammenlegungen, von A. von Spre- cher, mit 1 Figur . . . . .	175
Ergebnisse aero-photogrammetrischer Probeaufnahmen mit Wild-Instru- menten, von Chef-Ingenieur K. Schneider . . . . .	195
Die Kartenfrage, von Prof. E. Imhof . . . . . 209, 241,	265
Bergweganlagen im Zürcher Voralpengebiet, von E. Nyffenegger, mit 3 Abbildungen und 1 Beilage . . . . .	223
Anlernkurse in der Lehrlingsausbildung, von W. Fisler . . . . .	232
Fehlertheorie des Wild'schen Stereo-Autographen, von R. Graf, mit 16 Figuren . . . . .	250
Die Internationale Ausstellung für Photogrammetrie an der „ILA“ und die Vorträge an der Herbsttagung der Deutschen Gesellschaft für Photogrammetrie in Berlin, 19. und 20. Oktober . . . . .	271

## 2. Zentralverein.

Geschäftsbericht für das Jahr 1927 . . . . .	61
Rapport administratif pour l'année 1927 . . . . .	63
Auszug aus der Kassenrechnung pro 1927 . . . . .	65
Auszug aus dem Protokoll des C. C. vom 3./4. März 1928 in Zürich . . . . .	67
Mitteilungen des C. C. . . . .	69
Einladung zur 24. Hauptversammlung in Solothurn auf 13. Mai 1928 . . . . .	81
Protokoll der XIV. ordentlichen Delegiertenversammlung vom 31. März 1928 in Zürich . . . . .	82
Procès-verbal de la XIVe assemblée ordinaire de délégués du 31 mars 1928 à Zurich . . . . .	84
Extrait du procès-verbal de la séance du C. C. des 3 à 4 mars 1928 à Zurich . . . . .	87
Mitteilung bezüglich der Hauptversammlung . . . . .	99
Protokoll der 24. Hauptversammlung vom 12. Mai 1928 in Solothurn . . . . .	152
Orientierende Mitteilung von Vermessungsinspektor Baltensperger, Bern, über zeitgemäße Fragen betreffend die Grundbuchvermessung . . . . .	154
Protokoll der C. C. Sitzung vom 3. November 1928 in Biel . . . . .	277

## 3. Sektionen und Gruppen.

### Sektion Zürich und Schaffhausen:

Bericht über die Herbstversammlung 1927 . . . . .	12
Bericht über die Frühjahrsversammlung 1928 . . . . .	159
Bericht über die Herbstversammlung 1928 . . . . .	281

### Bernischer Geometerverein:

Bericht über die Herbstversammlung 1927 . . . . .	46
Bericht über die Frühjahrsversammlung 1928 . . . . .	125

Cours d'introduction pour l'application de la méthode des coordonnées polaires avec mesure optique des distances les 16 et 17 mars 1928 . . . . .	68
Rapport sur ce cours, par Roesgen . . . . .	99

### Ostschweizerischer Geometerverein:

Bericht über die Frühjahrsversammlung 1928 . . . . .	100
--	-----

### Sektion Waldstätte-Zug:

Bericht über die Frühjahrsversammlung 1928 . . . . .	126
--	-----

## 4. Offizielle Nachrichten.

Eidgenössische Geometerprüfungskommission . . . . .	13, 282
Commission fédérale des examens de géomètres . . . . .	13
Mitteilung des eidg. Vermessungsinspektorates . . . . .	14, 70
Communication de l'Inspectorat fédéral du cadastre . . . . .	14, 70
Lehrlingsprüfung Zürich . . . . .	47
Auszug aus dem Bericht des Bundesrates über seine Geschäftsführung im Jahre 1927 betreffend das Grundbuch- und Vermessungswesen . . . . .	119
Extrait du rapport du Conseil fédéral sur la gestion en 1927 concernant le registre foncier et la mensuration cadastrale . . . . .	123, 156
Patentierung von Grundbuchgeometern . . . . .	264
Kurs für Vermessungslehrlinge in Zürich . . . . .	282

**5. Kleine Mitteilungen.**

Kommission des Nationalrates für Hilfsmaßnahmen für die Gebirgsbevölkerung . . . . .	14
Richtigstellung dazu . . . . .	47
Wahlen und Auszeichnungen . . . . .	14, 48
Vortragskurs über Abwasserfragen . . . . .	69, 127
Eidg. Kommission für Geometerprüfungen . . . . .	70
Hochschulnachrichten . . . . .	70
Rücktritt von Kantonsgeometer Thalmann . . . . .	79
Wettbewerb für ein Straßenunterführungsprojekt bei der Station Küssnacht . . . . .	101
Schweiz. Städtebauausstellung . . . . .	102
Einführungskurs für Stereophotogrammetrie an der E. T. H. Zürich .	126
Diskussionstag über das Verhalten von Zementröhren in Meliorationsböden . . . . .	127
XXV. Konferenz schweiz. beamteter Kulturingenieure und anderer Delegierter der Kantone, die sich mit dem kulturtechnischen Dienst befassen . . . . .	236
S. I. A. Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure, Jahresversammlung . . . . .	237
Normalien für kulturtechnische Arbeiten . . . . .	237
Gründung der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie . . . . .	238
Luftbildausstellung auf der „ILA“ in Berlin . . . . .	239
XVI. Konferenz der eidg. und kant. Vermessungsaufsichtsbeamten . .	278

**6. Bücherbesprechungen.**

Eggert, O. und Koll, F., Geodätische Rechnungen mittels der Rechenmaschine . . . . .	15
Wanach, B., Eine fortschreitende Lagenänderung der Erdachse . . .	15
Jolly, H. L. P., Report on Latitudes, Longitudes and Azimuths, presented to the Section of Geodesy . . . . .	15
Einführung des Eidg. Grundbuches im Kanton Luzern . . . . .	48
Aus Zeitschriften . . . . .	70, 88, 102, 127
Förster, Prof. Dr. Gustav, Geodäsie . . . . .	72
Kalender für Landmessungswesen und Kulturtechnik für das Jahr 1928	72
Mack, Heinrich, C. F. Gauß und die Seinen . . . . .	72
Weber, Prof. C. A., Das Rohrglanzgras und die Rohrglanzgraswiesen	72
Blatt Ostpreußen der Internationalen Weltkarte 1 : 1 000 000, besprochen von Prof. E. Imhof . . . . .	104
Willers, Fr. A., Methoden der praktischen Analysis . . . . .	283
Lübsen, H. B., Höhere Geometrie . . . . .	283
Sarnetzky, H., Grundzüge der Luft- und Erdbildmessung . . . . .	283
Peters, Prof. Dr. J., Sechsstellige Tafel der trigonometrischen Funktionen	284
Feldhaus, Tage der Technik, Abreißkalender . . . . .	284

**7. Adreßänderungen . . . . . 104**