

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **26 (1928)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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.

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