

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **24 (1926)**

PDF erstellt am: **16.05.2024**

### **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.

<b>1. Originalarbeiten.</b>	Seite
Die korporative Arrondierung, von J. Früh . . . . .	2
La révision du cadastre en France, par Ch. Roesgen . . . . .	14
Der Theodolit Wild in der Praxis, von L. Pfammatter . . . . .	25
Der Einfluß der Strahlenbrechung auf die Längenmessung mit Entfernungsmeßfäden bei lotrechter Latte, von Lüdemann	26, 49
Le réperage par les lueurs et le réperage par le son dans l'artillerie suisse, par P. Gerber . . . . .	56
Beitrag zum praktischen Arbeiten mit Polarkoordinaten, von R. Werffeli . . . . .	62
Das Wasserrecht des schweiz. Zivilgesetzbuches, Vortrag von Dr. R. Haab . . . . .	67, 73
Il rilievo ottico-polare, nella sua pratica applicazione alle misura- zioni cadastrali nel cantone Ticino, per L. Biasca . . . . .	69
Zur Gewichtsverteilung bei der eingehängten Dreieckskette, von Prof. Hellebrand . . . . .	97, 121
Bericht über die Grundbuchvermessung in der Gemeinde Grabs nach optischem Verfahren, von H. Eggenberger . . . . .	110
Schweizer Geographische Koordinaten, von W. Lang . . . . .	129, 155, 169
Du calcul d'une triangulation dans le voisinage de l'origine des coordonnées, par A. Ansermet . . . . .	174
Berechnung des Wertes von Obstbäumen, von Dr. H. Fluck . . . . .	180
Die Ausbildung der Kulturingenieure, Vermessungsingenieure und Geometer in Schweden, von K. Malmberg . . . . .	190, 201
Ergebnisse der Triangulation IV. Ordnung im Scarltal, von H. Zölly . . . . .	192
Le niveau Wild, par A. Charles . . . . .	198
Einige Erfahrungen bei Regulierungsarbeiten, von H. Albrecht . . . . .	202
Der Doppelbildtachymeter Kern, von A. Aregger . . . . .	217
Vortrag über die Taxation von Grundbuchvermessungen, von R. Werffeli . . . . .	223
De l'abornement et des réseaux de polygone, par Ch. Roesgen . . . . .	233
Zur Frage der Tarifierung des Grundbuchübersichtsplanes, von J. J. Allenspach . . . . .	249, 265
<b>2. Zentralverein.</b>	
Protokollauszug der Sitzung des Zentralvorstandes vom 16./17. Jan. 1926 in Bern . . . . .	43
Extrait du procès-verbal de la séance du Comité central du 16/17 jan- vier 1926 à Berne . . . . .	44

	Seite
Vortragskurs 1926 . . . . .	45, 95
Protokoll der XII. ordentlichen Delegiertenversammlung vom 27. März in Bern . . . . .	91
Einladung zur XXII. Hauptversammlung des S. G. V. in Zürich .	95
Mitteilungen des Zentralvorstandes . . . . .	95, 149
Bericht über die XXII. Hauptversammlung des S. G. V. vom 8. Mai 1926 in Zürich, von A. Fricker . . . . .	137
Mitteilungen über Aufnahmen in den S. G. V. . . . .	144
Protokoll der XXII. Hauptversammlung vom 8. Mai 1926 in Zürich	146
Procès-verbal de la XXIIe assemblée générale, 8 mai 1926 à Zurich	147
Communications du Comité central . . . . .	150
Internationaler Geometerkongreß in Paris . . . . .	151
Congrès International des Géomètres à Paris . . . . .	153
Druckschrift Vortragskurs, Ankündigung . . . . .	192
Bericht über den Internationalen Geometerkongreß in Paris, von F. Baeschlin . . . . .	241
3 <sup>e</sup> Congrès de la Fédération internationale de Géomètres à Paris, 14 à 18 octobre 1926, par G. Panchaud . . . . .	274

### 3. Sektionen und Gruppen.

Bernischer Geometerverein . . . . .	20, 168
Sektion Aargau-Basel-Solothurn . . . . .	46
Conférences professionnelles de la Société vaudoise des Géomètres officiels, invitation et programme . . . . .	260
Herbstversammlung der Sektion Zürich-Schaffhausen . . . . .	261
Conférences professionnelles de Géomètres, à Lausanne, rapport	281
Herbstversammlung der Sektion Waldstätte-Zug . . . . .	287
Kurs für Vermessungstechniker-Lehrlinge an der Gewerbeschule der Stadt Zürich . . . . .	287

### 4. Offizielle Nachrichten.

Eidg. Geometerprüfungskommission . . . . .	18
Commission fédérale des examens de géomètres . . . . .	19
Extrait de l'ordonnance sur les mensurations cadastrales . . . . .	33
Lehrlingsprüfung . . . . .	72
Auszug aus dem Bericht des Bundesrates über seine Geschäfts- führung im Jahre 1925 betreffend das Grundbuch- und Ver- messungswesen. . . . .	208, 228
Extrait du rapport du Conseil fédéral sur sa gestion en 1925 con- cernant le Registre foncier et la mensuration cadastrale . . . . .	228
Bericht über die Konferenz der eidg. und kantonalen Vermessungs- aufsichtsbeamten . . . . .	284
Patentierung von Grundbuchgeometern . . . . .	286
Géomètres du registre foncier diplômés. . . . .	286

### 5. Kleine Mitteilungen.

An die Leser . . . . .	1, 192
Der neue Bundespräsident . . . . .	20

	Seite
Vortragskurs der Kulturingenieure . . . . .	113
Allocation des subsides fédéraux à la construction de chemins de circulation et de batiments ruraux . . . . .	113
Wahl . . . . .	167
Stellenangebot . . . . .	168
Les Géomètres à l'honneur . . . . .	214
S. I. A. Fachgruppe für Kultur- und Vermessungsingenieure, Bericht über die Jahresversammlung in Baden . . . . .	239
Konferenz der Kulturingenieure in Baden, Bericht . . . . .	240
Ausstellung für Optik und Feinmechanik in Wien . . . . .	263
2. Hauptversammlung der Internationalen Gesellschaft für Photogrammetrie in Berlin, Ankündigung . . . . .	263
Geometerstelle nach Sumatra . . . . .	263
Ernennung des Vorsitzenden der türkisch-irakischen Grenzkommission . . . . .	288
Urlaub von Herrn Dr. Fluck . . . . .	288
<b>6. Nekrologie.</b>	
Joh. Hug, Kantonsgeometer . . . . .	167
<b>7. Bücherbesprechungen.</b>	
Kalender für Landmessungswesen und Kulturtechnik für das Jahr 1926. Besprochen durch Prof. Baeschlin . . . . .	21
Verzeichnis und Lagebeschreibung aller eidg. Nivellementsfixpunkte der Kantone Bern, Schaffhausen und Zug . . . . .	21
Fluck, Die Bodenverbesserungspfandrechte der Schweiz, besprochen durch Wey . . . . .	22
Schnyder, Luchsinger, Wey und Taillefert, Landwirtschaftliches Meliorationswesen, besprochen durch Dr. Fluck . . . . .	46
Mitteilungen des Deutschen Reichsamtes für Landesaufnahme, besprochen durch Prof. Baeschlin . . . . .	47
Deutscher Landmesser-Kalender für 1926 . . . . .	48
Hoheisel, Gewöhnliche Differentialgleichungen . . . . .	119
Willers, Mathematische Instrumente, besprochen durch Professor Baeschlin . . . . .	119
Baeschlin, Untersuchung über die Reduktion der Präzisionsnivelements, analysé par A. Ansermet . . . . .	215
Löschner, Instrumente der Praktischen Geometrie . . . . .	264
Enberg und Langström, Sechsstellige Tafeln über die Zahlenwerte der trigonometrischen Funktionen für Zentesimale Teilung, besprochen durch Prof. Baeschlin . . . . .	264
<b>8. Zeitschriftenschau und Aus Zeitschriften . . . . .</b>	<b>23, 89 und 114</b>
<b>9. Adreßänderungen . . . . .</b>	<b>48, 96, 120 und 288</b>
<b>10. Druckfehlerberichtigungen . . . . .</b>	<b>192, 216</b>