Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =

Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 20 (1922)

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: 18.03.2025

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

Inhaltsverzeichnis.

Originalarbeiten.	Seite
Zur optischen Distanzmessung von Dr. Paul Engi	2
Confection du plan d'ensemble original exécuté conformément aux	
instructions du 27 décembre 1919, par M. Diday (suite de	
1921)	85
Optische Distanzmessung, insbesondere ihre Verwendung bei der	
Detailaufnahme für Grundbuchvermessungen, von R. Boßhardt .	
Entgegnung auf vorstehenden Aufsatz von Dr. P. Engi	
Leber die Genauigkeit der Grenzpunktbestimmung im Instruktions-	
gebiet I von A. Fricker	.113
Zur Revision des Bundesgesetzes betreffend die Förderung der Land-	0.7
wirtschaft von H. Fluck	
Die Nachführung der Grundbuchvermessung in der Schweiz von J. Baltensberger	177
Limites sinueuses et chemins tortueux par Ch. Ræsgen	
Die Präzisions-Nivellemente über die Grimsel in den Jahren 1880, 1891 und 1920 von R. Gaßmann	
Ueber den Unterhalt der Drainagen von Wey	
L'altiplanigraphe D. S. de Levaud par Ansermet	
Gemeinsames Vorwärtseinschneiden von drei Punkten ohne über-	100
schüssige Messungen von P. Werkmeister	209
Drahtloser Zeitsignaldienst und seine Verwendung zur Bestimmung	
von geographischen Längenunterschieden	
Berichtigung dazu	
Ueber den Fehlerkreis beim Vorwärtseinschneiden von Professor Dr.	
E. Hellebrand	249
Zur Abschätzung der vorübergehenden Mehr- und Minderwerte bei	
Güterzusammenlegungen von H. Fluck	232
Répartition définitive dans les remaniements parcellaires par Ch. Rœsgen	238
Die "Anleitung für die Erstellung des Uebersichtsplanes bei Grund-	
buchvermessungen" vom 27. Dezember 1919 und die zugehörigen	
"Zeichenvorlagen" von K. Schneider	251
Der Ablesefehler am Nonientheodoliten mit zentesimaler Kreisteilung	
von K. Lüdemann	273
Zentralverein.	
Jahresbericht des Zentralvorstandes über die Vereinstätigkeit im Be-	10
richtsjahre 1921	49
Rapport annuel du Comité central sur l'activité de la société pendant	53

Seite	2
Einladung zur XVIII. Hauptversammlung des Schweiz. Geometer-	
vereins, 17. Juni 1922 in Liestal	7
Convocation pour la XVIIIe assemblée générale de la Société suisse	
des Geometres, 17 juin 1922 à Liestal	3
Protokoll der VIII. ordentlichen Delegiertenversammlung des Schweiz.	`
Geometervereins vom 3. März 1922 in Zürich	,
Société suisse des Géomètres du 2 mars 1922 à Zurich)
Francisco des Traktandanlista des Hauntwersemmlung vom 17 Tuni	5
1922 in Liestal)
Complément à l'ordre du jour de l'assemblée générale du 17 juin 1922	,
à Liestal	l
à Liestal	
Communication du Comité central	L
Bericht über die Generalversammlung des Schweiz. Geometervereins	
vom 17. Juni 1922 in Liestal	2
Protokoll der XVIII. Hauptversammlung des Schweiz. Geometervereins	
vom 17. Juni 1922 in Liestal	3
Procès-verbal de la XVIIIe assemblée générale de la Société suisse	
des Géomètres du 17 juin 1922 à Liestal	2
Communication du Comité central)
Mitteilung des Zentralvorstandes	2
Salrtianan und Gruppan	
Sektionen und Gruppen. Schweizerischer Verband angestellter Grundbuchgeometer, Bericht	
über die V. Hauptversammlung in Zürich	1
Sektion Zürich-Schaffhausen, Bericht über die Frühjahrsversammlung	•
vom 22. April 1922 in Zürich	5
Auszug aus dem Protokoll der Herbstversammlung der Sektion Zürich-	
Schaffhausen)
Offizielle Nachrichten.	
Vortragskurs 1922	L
Vortragskurs der Sektionen Aargau-Basel-Solothurn, Bern, Graubünden,	
Ostschweiz, Waldstätte-Zug und Zürich-Schaffhausen am 3. und	_
4. März 1922 in Zürich. Programm	
- Aenderung in der Person des ständigen Mitarbeiters für Kulturtechnik 68 Vortragskurs Zürich 1922. Referat von S. Bertschmann 73, 97	
Auszug aus dem Berichte des Bundesrates über die Geschäftsführung	61
des eidg. Grundbuchamtes im Jahre 1921 167, 203	3
Un jugement intéressant	
Zentralstelle für Propagandamaterial für Güterzusammenlegungen von	
S. Bertschmann)
Eidg. Geometerprüfungen	1
Conférences professionnelles des géomètres de la Suisse romande . 282	2

Kleine Mittei	lungen.											
	on Vermessi	ungsinsp	ektor F	Röthlis	sberg	er						
	J. Baltenspe				1000	500						
	rundbuchve	_	_			_	_					
	les mensura											
	nachrichten											
	lapparat "M											
	nce. Extrait											
V 5 3	und Ausbli											
Passé et A	venir							•				
	in der Sub											
	Fluck											
	10 (40 C) (10 C)				d 9650 3							
Mitteilung	des Zentraly	orstande	es über	die A	Ausb	ildur	ig d	ler l	Hil	tsk	rätt	te
_	des Zentralv	orstande	es über	die A	Ausbi	ildur	ıg d	ler l	Hil	tsk	rätt	te
Nekrologie.												
Nekrologie. Fridolin B	ecker, Profes	ssor an	der Eid	g. Ted	chnis	cher	Но	ochs	chı	ıle	vo	n
Nekrologie. Fridolin Bo Ed. Iml	ecker, Profes	ssor an	der Eid	g. Teo	chnis	cher	Ho	ochs	chı	ıle	vo	n
Nekrologie. Fridolin Bo Ed. Iml Ingenieur	ecker, Profes nof Anton Graf	ssor an	der Eid 	g. Ted	chnis	cher	н Но	chs	chu	ıle	vo	n
Nekrologie. Fridolin Be Ed. Iml Ingenieur Jakob Büh	ecker, Profes	ssor an	der Eid	g. Ted	chnis	cher	Ho	ochs · ·	chu ·	ıle	vo	on
Nekrologie. Fridolin Bo Ed. Iml Ingenieur Jakob Büh Hermann	ecker, Profestof nof Anton Grafter von A. I Steinegger	ssor an	der Eid	g. Teo	chnis	cher	Ho	ochs	chu	ıle	vo	on
Nekrologie. Fridolin Bo Ed. Iml Ingenieur Jakob Büh Hermann S	ecker, Profestof nof Anton Grafter von A. I Steinegger	ssor an Baumer	der Eid	g. Ted	chnis	cher	Ho	ochs	chu	ile	vo	on