

Patentierung von Grundbuchgeometern = Géomètres du registre foncier diplômés

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **49 (1951)**

Heft 11

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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.

gestörte Tage:

<i>Monat</i>	<i>mittlere Abweichung</i>		<i>partieller Sturm</i> Abweichung über 15'
	bis 5'	bis 15'	
März	—	—	7.
April	—	13., 25.	2., 18.
Mai	—	26.	—
Juni	—	6., 9., 11., 25.	18.
Juli	16., 18.	22.	3.
August	24.	1., 13., 16., 22., 29., 31.	—
September		19., 23., 27.	16., 17., 20., 21., 22., 24., 25.

Einzelheiten über die Störungen, z.B. Tageszeit und genauer Wert können bei der Eidg. Vermessungsdirektion in Erfahrung gebracht werden.

Bern, 1. November 1951

Eidg. Vermessungsdirektion

Patentierung von Grundbuchgeometern

Géomètres du registre foncier diplômés

Auf Grund der bestandenen Prüfungen ist den nachgenannten Herren das Patent als Grundbuchgeometer erteilt worden:

Ensuite des examens subis, le diplôme de géomètre du registre foncier a été délivré à MM.

Brunner, Hermann Jean, de Aarau,
 Corrodi, Max Heinrich, von Illnau,
 Enggist, Karl Rudolf, von Konolfingen,
 Fischer, Kurt Hans, von Herblingen,
 Gilliand, André Olivier, de Combremont-le-Grand,
 Groß, André, de Salvan,
 Henauer, Ulrich Martin, von Zürich,
 Howald, Heinrich Rudolf, von Thörigen,
 Kibling, Jacques Henri, de Strättligen,
 Kreis, Rudolf Ernst, von Ermatingen,
 Malfanti, Mario, di Sonvico,
 Rey-Bellet, Georges Oscar Henri, de Val d'Illiez,
 Roos, Eugen Josef, von Entlebuch,

Rutschmann, Werner, von Zürich,
Sulliger, Raymond Gustave, de Zweisimmen,
Trüb, Ernst Urs, von Winterthur und Neftenbach,
Vuitel, Pierre André, de Les Bayards.

Bern, den 6. Oktober 1951

Berne, le 6 octobre 1951

Eidg. Justiz- und Polizeidepartement.

Département fédéral de justice et police.

Gesamtinhaltsverzeichnis
der Schweiz. Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik,
Jahrgänge Nr. 1–48, 1903–1950

Herausgegeben vom Schweiz. Verein für Vermessungswesen und Kultur-
technik, bearbeitet von *W. Fisler*.

Ankündigung.

Der heutigen Nummer ist eine Subventionskarte für den Bezug des in nächster Zeit erscheinenden Gesamt-Inhaltsverzeichnisses der Zeitschrift beigelegt, die zuerst unter dem Titel Zeitschrift des Vereins schweiz. Konkordatsgeometer (1903–1910), dann als Schweiz. Geometer-Zeitung (1911–1918), hierauf als Schweiz. Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik (1919–1946) und schließlich als Schweiz. Zeitschrift für Vermessung und Kulturtechnik (1947–...) erschienen ist.

Das Gesamt-Inhaltsverzeichnis besteht aus 4 Teilen. Der erste Teil behandelt die allgemeine Vermessungskunde inkl. Mathematik, Physik, Photogrammetrie, Fehlertheorie und Ausgleichsrechnung, Höhere Geodäsie und Geschichtliches, insgesamt 16 Positionen. Der II. Teil bringt die Grundbuchvermessung und die Kulturtechnik in 8 Positionen. Der III. Teil behandelt Berufsfragen in 10 Unterabschnitten, während der IV. Teil ein alphabetisches Autorenregister bietet.

In jedem Unterabschnitt sind die Artikel chronologisch geordnet. Am Schlusse jedes Unterabschnittes sind, ebenfalls chronologisch geordnet, die einschlägigen Buchbesprechungen zusammengestellt. Titel, Inhaltsverzeichnis und alle Untertitel sind in deutscher und französischer Sprache gegeben.

Erst durch ein solches Gesamt-Inhaltsverzeichnis werden die Artikel in früheren Bänden allgemein verwertbar. Auch wer die älteren Bände nicht besitzt, kann sie sich oder einzelne Nummern beim Bibliothekar des S.V.V.K., Herrn W. Fisler, Städtisches Vermessungsamt Zürich, Amtshaus V, durch Kauf oder durch Ausleihe verschaffen.

Das Gesamt-Inhaltsverzeichnis ist bis 1946 durch Herrn W. Fisler, a. Adjunkt des Stadtgeometers Zürich, gestorben 1950, bearbeitet wor-