

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

**Band:** 21 (1923)

**Heft:** 6

**Rubrik:** Zeitschriftenschau

**Autor:** [s.n.]

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 30.12.2025

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

*Anmerkung.* Die eingeklammerten Zahlen beziehen sich auf den Kostenvoranschlag. Die kantonalen und eidgenössischen Subventionen wurden in den Jahren 1920/21 zugesichert und betragen je 30—40 % der Bausumme. *H. F.*

### Bücherbesprechungen.

(In der „Schweiz. Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik“ werden nur solche Neuerscheinungen besprochen, welche der Redaktion kostenlos zur Verfügung gestellt werden.)

*Verzeichnis und Lagebeschreibung* aller im Gebiete des *Kantons Baselstadt* versetzten bestehenden eidgenössischen Nivellementsfixpunkte mit Angabe ihrer Gebrauchshöhen. *Pierre du Niton* 373,6 m (neuer Horizont). Eidgenössische Landestopographie, Sektion für Geodäsie, Bern 1923. 4°, 12 Seiten. Geheftet Fr. 2.—.

*Dasselbe pour le Canton de Neuchâtel.* Berne 1923. 4°, 43 pages. Prix Fr. 3.50.

Ferner sind in derselben Veröffentlichungsserie erschienen die *Nachträge pro 1922* für die Kantone *Aargau, Baselland, Glarus, Nidwalden, Obwalden, Schaffhausen, Solothurn, Thurgau, Wallis und Zürich*.

*Radio-Suisse. — Schweizer Radio.* Gemeinverständliche Monatsschrift der Radiotechnik. Offizielles Organ des Schweizerischen Radio-Klubs. St. Imier, Rosselet et Stetter. Jahresabonnement Fr. 6.—.

Von dieser neuen Zeitschrift liegt das erste Heft vor, woraus zu entnehmen ist, daß die Zeitschrift bestrebt ist, den Radio-Amateuren Anregung zu bieten. In der vorliegenden Nummer sind die gesetzlichen Grundlagen für die Radio-Telegraphie und -Telephonie in der Schweiz dargelegt. Ferner finden wir eine kurze Beschreibung der Anlagen der Radiostation Marconi in Münchenbuchsee. Schließlich finden wir einen kurzen Aufsatz über Rahmenempfang.

Für alle Amateure der „Drahtlosen“ wird der „Schweizer-Radio“ gewiß viele Anregung bieten.

### Zeitschriftenschau.

1. *Schweizerische Bauzeitung.* Heft Nr. 14. Der Treffpunkt des Wasserstrahls eines Ueberfalls mit dem Boden, von Professor Deischa. Der Diepoldsauer Durchstich. — Heft Nr. 15.

Zum Bebauungsplan am Bahnhof Enge der linksufrigen Zürichseebahn. — *Heft Nr. 16.* Die Schwemmstoffführung des Rheins und anderer Gewässer, von Ingenieur Dr. Ph. Krapf (Besprechung). — *Heft Nr. 17.* Zur Oeffnung des Diepoldsauer Durchstichs. Zweite Juragewässer-Korrektion. P. J. Kocher (Nekrolog). Die Methoden des Flußbaues, von Dr. Ingenieur E. Marquardt (Besprechung). — *Heft Nr. 18.* Die Zukunft der Großstadt, von Karl Scheffler. — *Heft Nr. 19.* Die Zukunft der Großstadt, von Karl Scheffler (Schluß). — *Heft Nr. 20.* Das Licht als Grundlage der Relativitätstheorie, von O. Brühlmann, Ingenieur. Einsteinsche Relativitätstheorie und Sonnenfinsternis. — *Heft Nr. 22.* Ausbau des Rheins Basel-Bodensee. Rhone-Rheinschiffahrt.

2. *Bulletin Technique de la Suisse Romande.* *n<sup>o</sup> 8.* Concours pour l'étude de l'aménagement de la Place de l'Ours, à Lausanne. — *n<sup>o</sup> 9.* Communications de la Commission centrale pour la navigation du Rhin. — *n<sup>o</sup> 10.* Communications de la Commission centrale pour la navigation du Rhin. Concours pour l'étude de l'aménagement de la Place de l'Ours, à Lausanne (suite). — *n<sup>o</sup> 11.* Concours pour l'étude de l'aménagement de la Place de l'Ours, à Lausanne (suite et fin).

3. *Allgemeine Vermessungsnachrichten.* *Heft Nr. 10.* Ueber die Reduktion gemessener Zenithdistanzen etc., von Gülland (Fortsetzung). Mitteilungen aus der Literatur. — *Heft Nr. 11.* Neue Steckzapfen für die Längenmessung bei Verwendung der Breithauptschen Steckhülsen, von P. Welski. — *Heft Nr. 12.* Berechnung der Koordinaten für den Schnittpunkt und die Fußpunkte zweier Geraden von gegebener Länge, die senkrecht auf zwei andern Geraden zu errichten sind, von L. Zimmermann. Ueber die Reduktion gemessener Zenithdistanzen etc., von Gülland (Schluß). Die Grundlagen der neuen schweizerischen Landesvermessung. — *Heft Nr. 13.* Massenberechnung aus schiefwinkligen Querprofilen, von R. Host. — *Heft Nr. 14.* Eine vergleichend-wirtschaftliche Betrachtung der optischen Ablotung bei der Zugmessung über und unter Tage, von K. Lüdemann. Absteckung einer geraden Linie in unübersichtlichem Gelände, von Eckert. Hypothenusenberechnung ohne Radizierung, von Kost. — *Heft Nr. 15.* Beschreibung eines Kartierungsinstrumentes, System W. Cadarz, von Bernhardt. Literaturmitteilungen. —

*Heft Nr. 16.* Ueber die Beziehungen zwischen Winkel-, Nonien- und Zielgenauigkeit, von Dr. F. Klempau.

4. *Zeitschrift für Instrumentenkunde.* *Heft Nr. 4.* Ueber die mit dem Ausdruck „Dezimalgleichung“ bezeichnete Art von regelmäßigen Fehlern bei der Zehntelschätzung im Zentimeterfelde von Nivellierlatten, von K. Lüdemann (Schluß). Die Photometrie optischer Instrumente, von J. Guild (Referat). Beiträge zur Theorie des Sehraumes, von Karl Horovitz (Referat). Bemerkungen zur Einführung des Skalenmikroskopes und Ergänzungen zum Aufsatz von K. Lüdemann, von Dr. G. Breithaupt. Bemerkung zum Hugershoff-Heydeschen Autokartographen, von H. Krebs.

5. *Journal des Géomètres-Experts Francais, n° 29.* L'Enseignement du géomètre à l'école spéciale des travaux publics, par R. Danger. Droit d'eau et registre foncier suisse, par M. Aebi. (Conférence prononcé à Lausanne le 2 novembre 1922.) Le Coordinatographe polaire. Union des Géomètres-Experts Français. Congrès national des Géomètres suisses, par R. Danger. Législation. Récréation mathématique. Echos et informations. Brevets d'invention. Bibliographie. — *n° 30.* Assemblée générale de l'Union des Géomètres-Experts français. Sur les plans de ville, par R. Danger. Conservation du cadastre en Suisse, par J. Baltensperger. Division des Surfaces, par Motreul.

6. *Oesterreichische Zeitschrift für Vermessungswesen.* *Nr. 4.* Ueber die vier-dimensionale Welt, von Wellisch. Lineare Meridiankonvergenz der Randlinien der Katastersektionen, von Dolezal (Fortsetzung). Literaturbericht. — *Nr. 5.* Eine Hilfstafel zur Ausmittlung der Ebenweite, von Aubell. Lineare Meridiankonvergenz etc., von Dolezal (Fortsetzung). Literaturbericht. — *Nr. 6.* Eine einfache Flächenteilungsaufgabe, von Aubell. Ein Dreipunkteproblem, von Aubell. Brochsches Diagramm für die Korrektion der Lattenhöhe beim Nivellieren mit Lattenausschlägen, von Dolezal. Lineare Meridiankonvergenz etc., von Dolezal (Schluß). Literaturbericht.

7. *Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde.* (Niederländische Vermessungszeitschrift). Ausbildung der Kulturingenieure an der landwirtschaftlichen Hochschule zu Wageningen, von W. van der Werff.

---

**Adressänderung:** M. Ehrensberger, Betriebsdirektor der Arth-Rigi-Bahn, früher in St. Gallen, jetzt *Goldau*.