

Adressänderung

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **23 (1925)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

et de Technique urbaines: L'inhumation et la crémation, rapport par Fr.-M. Messerli. — n^o 9. Le projet des usines électriques de l'Oberhasli. La construction des grands barrages. L'épuration des eaux d'égout.

3. *Allgemeine Vermessungsnachrichten. Heft Nr. 11.* Die Fehler der Polygonzüge und ihre Ausgleichung, von R. Kost (Schluß). — *Heft Nr. 12.* John Hayford, Nachruf von Prof. Hammer. Nivellierlatte mit schräger Teilung, von Hänel. Der Topographische Vermessungsdienst in Niederländisch-Indien 1874—1924 (Fortsetzung). Mitteilungen aus der Literatur.

4. (*Deutsche*) *Zeitschrift für Vermessungswesen. Heft Nr. 7 und 8.* Neuausgleichung des bayerischen Hauptdreiecksnetzes südlich der Donau, von Dr. A. Schlötzer (Schluß). Ein vereinfachtes Rechenschema zur Auflösung der Normalgleichungen für Rechenmaschine, von Dr. O. v. Gruber. Schiefachsige und querachsige Kartenabbildungen, von H. Maurer. Die erdmagnetische Deklination in Deutschland von 1890 bis 1920, von K. Lüdemann. Bücherschau.

5. *Journal des Géomètres-Experts Français. n^o 54.* Chronique professionnelle, par R. D. Méthode des moindres carrés; résolution des équations normales par le Procédé du Commandant Cholesky. Le Géomètre en Russie, par R. Danger. Récréation mathématique. La nouvelle table à dessin «Unic». Brevets d'invention. Revue des livres et des journaux.

6. *Zeitschrift für Instrumentenkunde. Heft Nr. 3.* Ein neuer Steilschachttheodolit für Nachtragsmessungen, von Dr. H. Marchand. Die Tätigkeit der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt im Jahre 1924. Referate: Theorie und Prüfung rechtwinkliger Prismen. Schnelle Methode zur trigonometrischen Berechnung des Lichtstrahlenganges durch ein optisches System. Ein neuer Auto-Kollimator. Bücherbesprechungen.

Adreßänderung.

Ernst Bruderer, früher Küsnacht, jetzt Herisau, Kasernenstraße 88.
