

Autor(en): **Baeschlin, F.**

Objektyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **44 (1946)**

Heft 10

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.

Bachmann, Max, von Dielsdorf,
Bühlmann, Andres Gottlieb, von Großhöchstetten,
Flotron, Pierre-Henri, de St. Imier,
Griesel, Hans Heinrich, von Zürich und Tschappina,
Huber, Ernst Jakob, von Frauenfeld,
Nicod, Louis-Auguste, de Granges (Vaud),
Sennhauser, Robert Walter, von Zürich,
Vautier, Jean Paul Albert, du Châtelard et Les Planches,
Walser, Jakob Arthur, von Rehetobel,
Walter, Rudolf, von Löhningen,
Werffeli, Rudolf, von Winterthur,
Wulliemier, Roger Henri Noel, de Cuarnens,
Wunderlin, Nikolaus, von Zürich.

Bern, den 28. September 1946.

Berne, le 28 septembre 1946.

*Eidg. Justiz- und Polizeidepartement.
Département fédéral de justice et police.*

Bücherbesprechungen

Hyslop, J., M., Infinite Series. Second Edition. University mathematical texts. 13×19 cm, 121 Seiten. Oliver and Boyd, Edinburgh and London 1945. Preis gebunden 5 englische Schilling.

Das kleine Buch ist in erster Linie für Studenten bestimmt, die über einige Kenntnisse aus der elementaren Analysis verfügen. Dementsprechend wird es aber auch demjenigen, der, ohne Spezialmathematiker zu sein, die Mathematik anzuwenden hat, sehr gute Dienste leisten, da es ihn über vielerlei aus der Theorie der unendlichen Reihen orientiert, was in der elementaren Differential- und Integralrechnung übergangen werden muß. Der Inhalt gliedert sich in 9 Kapitel: 1. Funktionen und Grenzen. 2. Einige Eigenschaften von speziellen Funktionen (Logarithmische und Exponentialfunktionen, Hyberbolische und Kreisfunktionen). 3. Reelle Folgen und Reihen. 4. Reihen von nicht-negativen Gliedern. 5. Allgemeine Reihen. 6. Reihen von Funktionen. 7. Die Multiplikation von Reihen. 8. Unendliche Produkte. 9. Doppelte Reihen.

Ein genügend eingehendes Stichwort-Register von 3 Seiten erleichtert die Verwendung des Buches, das wir warm empfehlen können.

F. Baeschlin.

Reber, F., Praktische Himmelskunde. Eine Einführung in die Astronomie mit Hilfe eigener Beobachtungen an selbstgebauten Instrumenten. 15×21 cm, 112 Seiten mit vielen Figuren und einer Tafel. Verlag H. R. Sauerländer & Co., Aarau 1946. Preis gebunden Fr. 6.30.

Das Buch ist für den Laien geschrieben; es eignet sich sehr gut für die Einführung der reiferen Jugend in die Geheimnisse des gestirnten Himmels. Der Verfasser legt großen Wert darauf, daß die Grundgesetze durch eigene Beobachtungen gewonnen werden. Zu diesem Zwecke beschreibt er die Erstellung einiger einfacher Instrumente.

Das Buch ist anregend geschrieben und dem Leserkreis angepaßt.

F. Baeschlin.