

# Sitzungsberichte der Mathematischen Vereinigung in Bern aus dem Jahre 1964

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern**

Band (Jahr): **22 (1964)**

PDF erstellt am: **06.07.2024**

## **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.

**SITZUNGSBERICHTE**  
**der Mathematischen Vereinigung in Bern**  
**aus dem Jahre 1964**

*247. Sitzung, Freitag, 21. Februar 1964*

Vortrag von Herrn Prof. Dr. W. Scherrer, Bern: «Mitteilungen zum Thema: **Gravitation und Elektrizität**».

---

*248. Sitzung, Freitag, 15. Mai 1964, Ordentliche Vereinsversammlung*

I. Geschäftssitzung: Statutarische Traktanden. Keine Wahlen.

II. Vortrag von Herrn Dr. J. Rätz, Bern: «Über die Cauchysche Funktionalgleichung».

---

*249. Sitzung*

Vortrag von Herrn Dr. E. Roth, Luzern: «Optimale Flugbahnen in der Atmosphäre und im interplanetaren Raum».

---

*250. Sitzung, Freitag, 20. November 1964*

Vortrag von Herrn Prof. Dr. W. Scherrer, Bern: «Die kosmologischen Lösungen der linearen Feldtheorie (soweit als möglich gemeinverständlich erläutert)».

---

*251. Sitzung, Freitag, 11. Dezember 1964*

Vortrag von Herrn PD Dr. M. Jeger, Luzern: «Spiegelungsgeometrie im Stereometrieunterricht» (mit Lichtbildern).