

# Tätigkeitsbericht der Berner Chemischen Gesellschaft für das Jahr 1947

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **5 (1948)**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

## **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Tätigkeitsbericht

## der Berner Chemischen Gesellschaft

### für das Jahr 1947

---

Es wurden in 12 Sitzungen 12 Vorträge abgehalten:

1. Dienstag, 7. Januar 1947: Vortrag von Herrn Prof. **Dr. H. C. Urey** aus Chicago über „Chemical properties of isotopic compounds“.
2. Donnerstag, 16. Januar 1947: Gemeinsame Sitzung mit der Biochemischen Vereinigung. Vortrag von Herrn **Dr. E. Wiedemann** aus Basel über „Elektrophorese, ihre Methodik und Anwendungsmöglichkeiten“.
3. Freitag, 24. Januar 1947: Gemeinsame Sitzung mit der Naturforschenden Gesellschaft. Vortrag von Herrn **Dr. R. Houwink** aus Delft über „Wirkliche oder scheinbare Raumerfüllung der Moleküle“.
4. Freitag, 7. Februar 1947: Gemeinsame Sitzung mit der Naturforschenden Gesellschaft und der Biochemischen Vereinigung. Vortrag von Herrn **Prof. Dr. R. Flatt** aus Lausanne über „Lösungsgleichgewichte“.
5. Donnerstag, 27. Februar 1947: Auf Einladung der Biochemischen Vereinigung: Vortrag von Herrn **Prof. Dr. E. J. Cohn** aus Boston über „Chemische, physiologische und immunologische Eigenschaften der Bluteiweisse und deren klinische Anwendung“.
6. Donnerstag, 22. Mai 1947: Vortrag von Herrn **Dr. E. Lüscher** (Bern) über „Die Matrizentheorie, eine Hypothese der Eiweissbildung“.
7. Donnerstag, 17. Juni 1947: Vortrag von Herrn **Prof. Dr. J. Eggert** aus Zürich über „Photographische Umkehrerscheinungen“.
8. Donnerstag, 3. Juli 1947: Auf Einladung der Biochemischen Vereinigung: Vortrag von **Prof. Dr. V. du Vigneaud** (U. S. A.) über Biotine und Antibiotine“.
9. Montag, 7. Juli 1947: Vortrag von Herrn **Prof. Dr. A. Szent-György** aus Budapest über „Muskelpoteine und Muskelkontraktion“.
10. Donnerstag, 10. Juli 1947: Vortrag von Herrn **Prof. Dr. G. M. Schwab** aus Athen über „Absolutgeschwindigkeit von Kontaktkatalysen“.
11. Freitag, 4. Dezember 1947: Vortrag von Herrn **Dr. A. Tobler** aus Schaffhausen über „Stahlguss, seine Herstellung und Anwendungsgebiete“.
12. Donnerstag, 11. Dezember 1947: Vortrag von Herrn **Dr. Th. von Feltenberg** (Bern) über „Fluor und Zähne“.

**Neueintritte 1947:**

Häberli Erich, Dr., Frikartweg 26, Bern  
Lehmann Werner, Dr., Lorystrasse 12, Bern  
Loosli Alfred, Dr. Waisenhausstrasse 15, Thun  
Marti Werner, Dr., Alte Post, Visp  
Schatzmann Fred, Dr., Spiez  
Schmid Gustav, Dr., Höhenweg 7, Burgdorf  
Ziegler Heinrich, Dr., Blümlisalpstasse 11, Thun  
Zürcher-Marti Julia, Dr., Wabersackerstrasse 117, Köniz

**Austritte:**

Bürgi E., Prof. Dr. (verstorben)  
Hadorn H., Dr., Basel