**Zeitschrift:** Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

**Band:** 137 (1957)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Physikalische Gesellschaft

**Autor:** Meyer, Klaus P.

## 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: 28.11.2025** 

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

Die Winterversammlung fand am 26. Februar in Neuenburg statt. Prof. R.G.W. Norrish (Cambridge) hielt den Hauptvortrag über «The Study of Fast Reactions and Spectra of Free Radicals by Kinetic Spectroscopy». Die Sommerversammlung wurde im Rahmen der 136. Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft am 22. und 23. September in Basel abgehalten.

Der Werner-Preis und die Werner-Plakette wurden an der Winterversammlung an Prof. Dr. M. Brenner (Basel) und Dr. A. Eschenmoser (Zürich) verliehen.

Der Band 39 (1956) der «Helvetica Chimica Acta» enthält 248 wissenschaftliche Publikationen auf 2140 Seiten. Zur Verteilung an Mitglieder und Abonnenten gelangten total 3575 Exemplare.

Der Präsident: A. Guyer

# 5. Schweizerische Physikalische Gesellschaft

(Gegründet 1908)

Vorstand für 1956. Präsident: Prof. Dr. Wolfgang Pauli, Zürich; Vizepräsident: Prof. Dr. Jean Rossel, Neuenburg; Sekretäre: Dr. Klaus P. Meyer, Basel; Dr. Ambros P. Speiser, Oberrieden ZH; Delegierter der Redaktionskommission der «Helvetica Physica Acta»: Prof. Dr. Markus Fierz, Basel.

Sitzungen. Die SPG tagte am 5. und 6.Mai in Zofingen sowie am 23. September in Basel anläßlich der 136. Jahresversammlung der S.N.G.

«Helvetica Physica Acta.» Der 29. Band dieser wissenschaftlichen Zeitschrift erschien mit einem Umfange von 594 Seiten im Verlage E. Birkhäuser & Cie., in Basel.

Mitglieder. Am Ende des Jahres 1956 betrug die Zahl der Mitglieder (ordentliche Mitglieder, Ehrenmitglieder, Kollektivmitglieder) 489.

Dr. Klaus P. Meyer

## 6. Schweizerische Mathematische Gesellschaft

(Gegründet 1910)

Komitee (1956/57): Präsident: Prof. Dr. E. Stiefel, Zürich; Vize-präsident: Prof. Dr. G. Vincent, Lausanne; Sekretär: Prof. Dr. H. Jecklin, Zürich.

Mitgliederbestand am 31. Dezember 1956: 267.

Wissenschaftliche Tätigkeit: Frühjahrssitzung am 10. Juni 1956 in der Universität Bern mit dem Vortrag von Prof. A. Weinstein, University of Maryland: «Singuläre partielle Differentialgleichungen». – Jahresversammlung am 23. September 1956 in Basel mit dem Hauptvortrag von Prof. Dr. H. Hadwiger, Bern: «Ausgewählte Probleme der kombinatorischen Geometrie des euklidischen und sphärischen Raumes». – Außer-