

# Schweizerische Physikalische Gesellschaft

Autor(en): **Meyer, K.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **139 (1959)**

PDF erstellt am: **20.05.2024**

## **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.

Problem» fut faite par le Prof. D.W. van Krevelen, Delft. L'Assemblée d'été eut lieu à Glaris les 13 et 14 septembre dans le cadre de la 138<sup>e</sup> Réunion de la Société Helvétique des Sciences Naturelles.

Le prix Werner a été attribué à M. le Dr André Dreiding, Zurich; d'autre part, M. le Dr Plato Portmann, Fribourg, a reçu le prix de la Société suisse de chimie.

Le volume 41 (1958) des «*Helvetica Chimica Acta*» comprend 2440 pages (2480 en 1957) et contient 256 mémoires (256 en 1957). Il a été distribué au total 3818 exemplaires (3743 en 1957).

Le président: *Th. Posternak*

## 5. Schweizerische Physikalische Gesellschaft

(Gegründet 1908)

*Vorstand für 1958*: Président: Prof. Dr. Jean Rossel, Neuchâtel; Vizepräsident: Prof. Dr. Hans Staub, Zürich; Sekretäre: Prof. Dr. Jakob Ackeret, Zürich; Dr. Klaus Peter Meyer, Basel; Delegierter der Redaktionskommission der «*Helvetica Physica Acta*»: Prof. Dr. Markus Fierz, Basel.

*Sitzungen*: Die SPG tagte am 3. und 4. Mai in Romont sowie am 13. und 14. September in Glarus anlässlich der 138. Jahresversammlung der S.N.G. An der Tagung in Romont konnte das 50jährige Bestehen der Gesellschaft gefeiert werden.

*Helvetica Physica Acta*: Der 31. Band dieser wissenschaftlichen Zeitschrift erschien mit einem Umfange von 746 Seiten im Verlage E. Birkhäuser & Cie., in Basel.

*Mitglieder*: Am Ende des Jahres 1958 betrug die Zahl der Mitglieder (ordentliche Mitglieder, Ehrenmitglieder, Kollektivmitglieder) 534.

*K. Meyer*

## 6. Société mathématique suisse

(Fondée en 1910)

*Comité pour 1958 et 1959*: Président: Prof. Dr G. Vincent, Lausanne; vice-président: Prof. Dr H. Jecklin, Zurich; secrétaire: Prof. Dr B. Eckmann, Zurich.

*Etat des membres au 31 décembre 1958*: 273.

*Activité scientifique*: Séance de printemps le dimanche 8 juin à l'Université de Berne. Conférence de M. Jean-Pierre Serre, professeur au Collège de France, Paris, sur «Le théorème d'existence de Riemann et ses généralisations».

Assemblée d'automne le dimanche 14 septembre à Glaris. Outre cinq communications scientifiques dans des domaines de recherche divers, on entendit une conférence de M. le Prof. Heinz Huber, de l'Université de Bâle, sur la théorie des longueurs extrémales.

Le président et le Prof. J.-J. Burckhardt ont représenté la Société à la 3<sup>e</sup> Assemblée générale de l'Union mathématique internationale (St. An-