

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern
Band: 28 (1971)

Vereinsnachrichten: Berner Chemische Gesellschaft : Tätigkeitsbericht für das Jahr 1970

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: 02.05.2026

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

Berner Chemische Gesellschaft

Tätigkeitsbericht für das Jahr 1970

Es wurde zu folgenden Veranstaltungen eingeladen:

Freitag, 16. Januar 1970, Vortrag von Herrn Prof. Dr. M. SCHMIDBAUER, Würzburg: *Beiträge zur Chemie des Aluminiums, Siliciums und Phosphors.*

Freitag, 30. Januar 1970, Vortrag von Herrn Prof. Dr. R. SCHWYZER, ETH, Zürich, Laboratorium für Molekularbiologie chemischer Richtung: *Versuche zur Aufklärung der Struktur-Wirkungs-Beziehung bei biologischen Polypeptiden.*

Freitag, 13. Februar 1970, Vortrag von Herrn Dr. H. R. GYGAX, SCM-Turlabor AG, Zumikon: *Zur Elektrophotographie mit ZnO-haltigen Schichten.*

Freitag, 20. Februar 1970, Vortrag von Herrn Prof. Dr. M. TAUBE, Eidg. Institut für Reaktorforschung, Würenlingen: *Wasserstoff als Grundlage des Lebens.*

Freitag, 8. Mai 1970, Vortrag von Herrn Dr. G. BURKHARD, Zug: *Erlebnisse und Erfahrungen eines Berner Chemikers in der nordamerikanischen Industrie.*

Freitag, 22. Mai 1970, Vortrag von Herrn Dr. W. MEHL, Orbisphere Corporation, Genf: *Organische Halbleiter — elektrische und optische Vorgänge in organischen Kristallen und Polymeren.*

Freitag, 12. Juni 1970, Vortrag von Herrn Dr. J. KUTA, Prag: *Der Einfluß der Adsorption und Elektrodenprozesse.*

Freitag, 19. Juni 1970, Vortrag von Herrn PD Dr. U. SCHLUNEGGER, Gerichtsmedizin-

isches Institut Bern: *Möglichkeiten zur Untersuchung organischer Verbindungen durch Kombination von Gaschromatographie und Massenspektroskopie.*

Freitag, 26. Juni 1970, a) Hauptversammlung der Berner Chemischen Gesellschaft. b) Vortrag von Herrn Prof. Dr. E. C. GROB, Institut für organische Chemie, Bern: *Bedeutung monomolekularer Schichten in der Biochemie.*

Freitag, 3. Juli 1970, Vortrag von Herrn Prof. Dr. Th. KRUCK, anorganisches Institut der Universität Köln: *Reaktionen an den komplex gebundenen Liganden Trifluorphosphin und Kohlenoxid.*

Freitag, 10. Juli 1970, Vortrag von Herrn Prof. Dr. L. NELSON, Urbana Illinois: *Synthetic Spectroscopic Models Related to Coenzymes and Dinucleotides.*

Freitag, 23. Oktober 1970, Vortrag von Herrn Dr. E. BAUMGARTNER, Kantonschemiker, Bern: *Über Pestizidrückstände in Lebensmitteln.*

Freitag, 6. November 1970, Vortrag von Herrn Prof. Dr. Ch. TAMM, Organ. Chemie Universität Basel: *Neuere Ergebnisse der Antibiotica-Forschung.*

Freitag, 27. November 1970, Vortrag von Herrn Dr. M. NEUENSCHWANDER, Institut für organ. Chemie, Bern: *Über push-pull-Cyclobutadiene.*

Freitag, 11. Dezember 1970, Vortrag von Herrn PD Dr. S. GAL, HACO AG und Institut für organ. Chemie, Bern: *Verfahrenstechnik als Unterrichtsfach für Chemiker.*