

# Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Autor(en): **Parthé, E.**

Objektyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.  
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la  
Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et  
administrative**

Band (Jahr): **160 (1980)**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

## **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.

mie führte im Berichtsjahr 4 Sitzungen durch.

Der Präsident: Dr. H.H. Märki

Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Gegründet 1968

1. Jahrestagung 1980

Die Jahrestagung unserer Gesellschaft fand gemeinsam mit den italienischen Schwestergesellschaften für Kristallographie und Kristallzüchtung vom 28. März bis 1. April 1980 in Trento (Italien) statt. Teilnehmerzahl: ca 200 (davon ca 50 aus der Schweiz). Es wurden 2 Hauptvorträge und 8 Uebersichtsvorträge gehalten sowie ca 60 Posters ausgestellt. In Kurzreferaten wurden ausserdem die Arbeitsgebiete der verschiedenen Forschungsgruppen in beiden Ländern vorgestellt.

2. Internationale Sommerschule über Anorganische Kristallchemie

Vom 21. Juli bis 24. Juli 1980 wurde vom Laboratoire de Cristallographie aux Rayons X der Universität Genf eine internationale Sommerschule über anorganische Kristallchemie organisiert. An der Veranstaltung, die im Gebäude SCIENCES II der Universität Genf abgehalten wurde, nahmen 81 Teilnehmer aus 16 Ländern teil, darunter 23 Schweizer und 29 Deutsche. Die Vorlesungen, die in englischer Sprache vorgetragen wurden, wurden von sieben Vortragenden aus Schweden, der Niederlande, Deutschland und der Schweiz gehalten. Jeder Vortragende hatte einen halben Tag zu seiner Verfügung um die Zuhörer mit Hilfe vorbereiteter schriftlicher Unterlagen in sein Spezialgebiet einzuführen, wobei auch besonderer Wert darauf gelegt wurde, dass die Teilnehmer an vorbereitenden Uebungsbeispielen mit dem Fachgebiet vertraut gemacht wurden.

3. Internationale Beziehungen

6th European Crystallographic Meeting Barcelona, 28. Juli - 1. August 1980. Aus der Schweiz waren ca 20 Teilnehmer anwesend. Als Delegierter der Schweiz beim European Crystallographic Committee hat Dr. H.D. Flack (Genf) an deren Sitzungen teilgenommen.

Prof. A. Niggli (Zürich) war zusammen mit einigen Mitarbeitern weiterhin an der Vorbereitung der neuen Ausgabe der International Tables of Crystallography beteiligt.

In der International Union of Crystallography ist die Schweiz durch den Präsidenten der SGK vertreten. Der Sekretär des Nationalkomitees ist Prof. W.M. Meier (Zürich).

Im International Council of Crystal Growth ist die Schweiz vertreten durch den Leiter und den Sekretär unserer Sektion für

## Kristallwachstum.

Die Sektion für Kristallwachstum hat für 1981 und 1982 je eine gemeinsame Tagung mit ausländischen Schwestergesellschaften und für 1983 eine internationale Sommerschule für Kristallzüchtung vorbereitet.

Der Präsident: Prof. E. Parthé

## Schweizerische Gesellschaft für Logik und Philosophie der Wissenschaften

Gegründet 1957

### 1. Tagungen

Die Generalversammlung fand am 10. Mai 1980 statt. Nach Erledigung der Geschäfte wurden die folgenden Vorträge gehalten:

Dr. François Bonsack, Privatdozent an der Universität Neuenburg: La non-séparabilité quantique et le réalisme. Dr. E. Engeler, Professor an der ETH Zürich: Frege und Canter 1980.

### 2. Vorträge

Am 9. Mai 1980 hat Professor Lewis White Beck, University of Rochester, USA, einen Vortrag über "Fünf Auffassungen von Freiheit bei Kant" gehalten, für welchen unsere Gesellschaft gemeinsam mit der phil. -hist. Fakultät der Universität Bern und der Philosophischen Gesellschaft Bern vorantwortlich zeichnete.

Im Rahmen der 160. Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft hat am 18. Oktober 1980 Dr. Evandre Agazzi, Professor an der Universität Freiburg, über "Neutralité et responsabilité de la science" gesprochen.

### 3. Ausblicke

Im Jahre 1981 wird ein Internationales Kolloquium über Rationalität durchgeführt, das in Biel vom 30. April - 3. Mai stattfinden wird.

Im Rahmen der 161. Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft soll ein Symposium über Logik zwischen Formalismus und Philosophie organisiert werden, das wegen Abwesenheit des Präsidenten um ein Jahr verschoben werden musste.

Der Präsident: Prof. H. Lauener