Zeitschrift: Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.

Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 160 (1980)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Autor: Parthé, E.

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: 29.10.2025

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

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 Cristallography 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 Philisophie 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