

# Schweizerische Gesellschaft für Optik und Elektronenmikroskopie

Autor(en): **Berg, W.F.**

Objekttyp: **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): **158 (1978)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

## **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.

Schweizerische Gesellschaft  
für Optik und Elektronenmikroskopie

---

Gegründet 1969

1. Tagungen

Die beiden Sektionen Optik und Elektronenmikroskopie der SGOEM haben im Herbst getrennt Tagungen durchgeführt, die beide sehr gut besucht wurden. Die Sektion Optik führte ihre Treffen bei der Firma Kern & Co. AG in Aarau am 11. Oktober 1978 durch. Die Tagung der Sektion Elektronenmikroskopie fand am 12. und 13. Oktober 1978 im Zentrum für Lehre und Forschung des Kantons-  
spitals Basel statt. Der erste Tag stand unter dem Thema "Hochauflösungs-Elektronenmikroskopie", der zweite unter dem Thema "Energiedispersive Röntgenmikroanalyse an REM und TEM". Nach Referaten eingeladener Sprecher aus dem Kreis unserer Mitglieder stand jeweils sehr viel Zeit für Diskussion zur Verfügung, die auch rege genutzt wurde.

2. Koordination

Neben der Organisation der Sektions-Tagungen konzentrierte sich die Tätigkeit der SGOEM vor allem auf die Vertretung der Interessen unserer Mitglieder in nationalen und internationalen Dachorganisationen, namentlich in der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft, der International Commission for Optics, dem European Optical Committee (EOC), der International Federation of Societies for Electron Microscopy, dem Committee of European Societies for Electron Microscopy und dem International Committee for the Science of Photography. An den Delegiertenversammlungen der genannten Gesellschaften war die SGOEM durch Delegierte in diesem Jahr vertreten.

Ueber die Tätigkeiten der Gesellschaft und allgemein über neuere Entwicklungen auf dem Gebiet der Optik und der Elektronenmikroskopie informierten 1978 vier "SGOEM-Mitteilungen".

Der Präsident: Prof. W. F. Berg