

# Schweizerische Gesellschaft für Automatik

Autor(en): **Weiler, J.**

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): **162 (1982)**

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.

#### 4. Activités administratives

Le Comité a tenu 4 séances, et une séance administrative consacrée au règlement des affaires courantes a été tenue dans le cadre de l'Assemblée Générale de 7 octobre à Bâle.

Le président: Prof. A. Maeder

### Schweizerische Gesellschaft für Automatik

Gegründet 1956

#### 1. Tagungen

Die SGA führte 1982 zwei nationale Tagungen durch. Am 11.3.1982 in Zürich die 52. Tagung über "Rechnergestütztes Konstruieren im Maschinenbau" mit rund 100 Teilnehmern; am 15.10.1982 in Genf die 53. Tagung über "L'Enseignement de l'Informatique dans les Ecoles d'Ingenieurs (ETS) de Suisse" mit 82 Teilnehmern.

Im weiteren wurden die Vorbereitungsarbeiten zum 1983 in Lausanne stattfindenden IFAC-Symposium "Control in Power Electronics and Electrical Devices" aktiv weitergeführt.

#### 2. Vorträge

Die Sektionen Genf und Jura führten Kurse, Vorträge und Tagungen auf den Gebieten der Informatik und Computertechnik durch. Ausserdem wurden zahlreiche Seminarvorträge an den Technischen Hochschulen in Zürich und Lausanne in Zusammenarbeit mit der SGA durchgeführt.

#### 3. Publikationen

Die neue SGA-Zeitschrift (Bulletin ASSPA), welche gleichzeitig auch die SGA-Mitteilungen enthält, erschien weiterhin mit 4 Heften. Im Zusammenhang mit der Zeitschrift werden Wege gesucht, die Publikationskosten erheblich zu senken.

#### 4. Internationale Beziehungen

Die SGA gewährleistet durch ihre Mitgliedschaft die Beziehungen ihrer Mitglieder zu den folgenden internationalen, wissenschaftlichen Vereinigungen:

- IFAC International Federation of Automatic Control
- IMEKO Internationale Messtechnische Konföderation
- IMACS International Association for Mathematics and Computers in Simulation
- IFIP International Federation of Information Processing (durch SVI)

Ueber diese internationale Zusammenarbeit im Jahre 1982 orientieren die SGA-Mitteilungen in den Nummern 1/82 bis 4/82 der SGA-Zeitschrift sowie der Jahresbericht des Comité Suisse pour l'IFAC/IFIP.

## 5. Administrative Tätigkeit

Generalversammlung: 15. Oktober 1982 in Genf im Rahmen der 53. Tagung der SGA mit Wahlen des Vorstandes; 3 Vorstandssitzungen am 16. März, 29. Juni und 19. Oktober 1982 in Zürich. Wichtige Punkte bei diesen Sitzungen waren, neben den normalen Geschäften, Fragen der finanziellen Stabilisierung durch Reduktion der Ausgaben für die Infrastruktur. Mehrere Vorstandssitzungen der Sektionen Jura und Genf.

Der Quästor: Prof. J. Weiler

## Schweizerische Gesellschaft für Biochemie

Gegründet 1958

### 1. Tagungen

Die jährliche wissenschaftliche Tagung der Gesellschaft fand im Rahmen der 14. Jahresversammlung der Union Schweizerischer Gesellschaften für Experimentelle Biologie (USGEB) am 1/2. April in Interlaken statt. Ca. 90 Einzelbeiträge in Form von Kurzvorträgen oder Posters wurden von Mitgliedern der Gesellschaft präsentiert.

Der Friedrich Miescher-Preis 1982, der von der Schweizerischen Gesellschaft für Biochemie alljährlich einem jungen schweizerischen, oder in der Schweiz tätigen Forscher zuerkannt wird, wurde im Rahmen der Jahrestagung der USGEB in Interlaken an Herrn Prof. Jeffrey H. Miller (Genf) in Anerkennung seiner grundlegenden Arbeiten über molekulare Genetik und Mutagenese verliehen.

### 2. Publikationen

Die Abstracts der wissenschaftlichen Beiträge der Gesellschaft anlässlich der USGEB Jahresversammlung in Interlaken wurden in der Zeitschrift *Experientia* veröffentlicht.

### 3. Internationale Beziehungen

An der Sitzung der FEBS Councils in Athen im Frühling 1982, die im Rahmen eines "Special FEBS Meetings" abgehalten wurde, war die Schweiz durch den Sekretär der Gesellschaft, Prof. Dr. U. Brodbeck, vertreten. An der Sitzung der International Union of Biochemistry war die Schweiz durch Prof. Dr. P. Walter vertreten (Details siehe unter IUB).

Der Präsident: Prof. P. Walter