

# Editorial

Autor(en): **Amrein, W. / Kündig, W. / Martin, Ph.**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Helvetica Physica Acta**

Band (Jahr): **63 (1990)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **24.09.2024**

## **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



## EDITORIAL

The present volume of *HELVETICA PHYSICA ACTA* sets the beginning of a new orientation of the journal. Traditionally *HELVETICA PHYSICA ACTA* was a journal of national character, but in the last years it has been more widely opened to contributions from abroad. The Swiss Physical Society and the Editorial Board have decided to reinforce this international aspect of the journal and to essentially specialize it in *theoretical and mathematical physics*. To build up this new profile of the journal, the Editorial Board will cooperate with an international Advisory Board representing the different fields which it intends to emphasize. We thank the members of this new Advisory Board for their support.

As regards the contents, priority will be given to high quality original contributions from the various branches of theoretical and mathematical physics. We also feel the necessity for making accessible new ideas in these fields, in a clear language, to a not necessarily specialized audience of theoreticians. We hope that prospective authors will take into account this important aspect of scientific communication, and we plan to publish occasional review papers. Apart from this the journal will still reflect some aspects of the general activities in the physical sciences in Switzerland, for example by printing the proceedings of meetings held in this country.

There are no more page charges for original contributions, and authors are encouraged to submit camera-ready papers according to the new instructions given on the inside of the back cover of each issue.

We wish to thank the president of the preceding editorial board, Thomas H. Schucan, for his efforts to bring about the reorganization of the journal, and we hope that there will be a positive response to this undertaking and that *HELVETICA PHYSICA ACTA* will be of value to the scientific community.

*W. Amrein*  
President  
of the Editorial Board

*W. Kündig*  
President  
of the Swiss Physical Society

*Ph. Martin*  
Managing Editor