

Zeitschrift: Helvetica Physica Acta
Band: 57 (1984)
Heft: 2

Vereinsnachrichten: Symposium der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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

Symposium der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft

Die Schweizerische Naturforschende Gesellschaft (Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften) hielt ihre diesjährige Jahresversammlung im Kanton Jura ab. An diesem Anlass organisierte und finanzierte sie das Symposium "Atome und Moleküle: von den individuellen Eigenschaften zu den kollektiven Erscheinungen", in dessen Rahmen die Professoren M. Haken, Stuttgart, P. G. de Gennes, Paris, H. Frauenfelder, Urbana, Illinois, E. Kellenberger, Basel, und R. Thom, Bures-sur-Yvette, die hier veröffentlichten Referate hielten. Freundlicherweise überlässt die SNG deren Publikation den Helvetica Physica Acta.