

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative
= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 153 (1973)

Vereinsnachrichten: Sektion für Kristallwachstum der SGK

Autor: [s.n.]

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: 12.01.2026

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

10A. Sektion für Kristallwachstum der SGK

Sektion für Kristallwachstum der SGK

Section pour l'étude de la croissance cristalline de la SSC

Sezione per la crescita dei cristalli della SSC

Präsident: PD Dr. E. Kaldis, Laboratorium für Festkörperphysik
der ETH, Hönggerberg, 8049 Zürich

Sekretär: Dr. H. Arend, Laboratorium für Festkörperphysik
der ETH, Hönggerberg, 8049 Zürich

Wissenschaftliche Sitzung / Séance scientifique

Freitag/Samstag, 19./20. Oktober / Vendredi/samedi 19/20 octobre

- 1. C.J.M. Rooymans (Philips Eindhoven): Kristallisationsprobleme magnetischer «Bubbles» – Materialien**
- 2. F. Ainger (Plessey Ltd. Caswell): Ferroelectric crystals**
- 3. H. Klapper (Institut für Kristallographie der TH Aachen): Röntgen-topographische Abbildung von Kristalldefekten**
- 4. K. Bachmann (BBC Baden): Seltene Erd-Kobaltnagnete: Technologie und Eigenschaften**
- 5. J. R. Bourne (Laboratorium für Technische Chemie der ETH Zürich): The dynamic characteristics of continuous crystallizers**