

Zeitschrift: Tätigkeitsbericht / Pestalozzianum Zürich
Herausgeber: Pestalozzianum
Band: - (1968)

Titelseiten

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

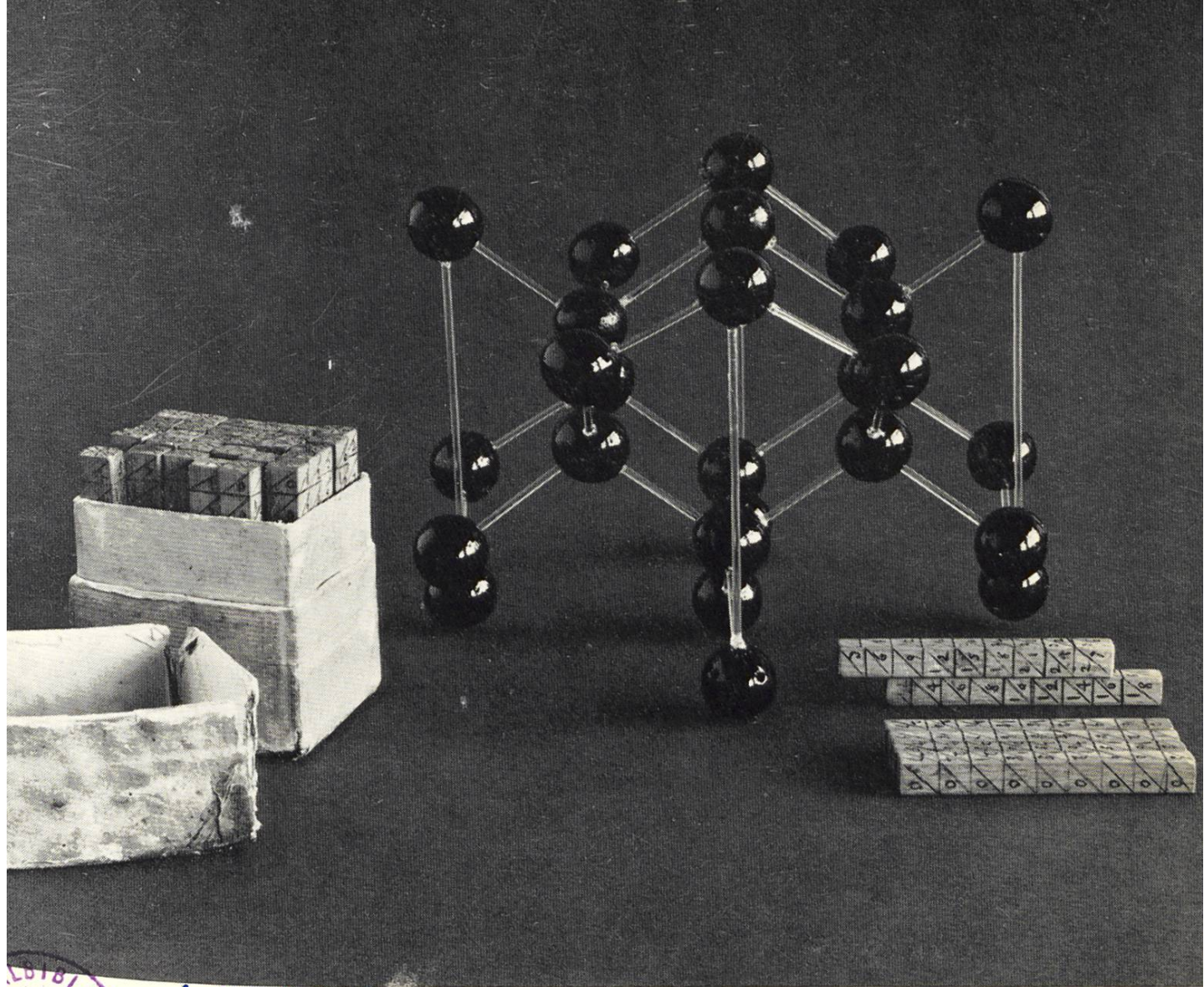
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 03.05.2026

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



LK 82/1

Tätigkeitsbericht des Pestalozzianums Zürich 1968

Zum Titelbild: Bewahrung und Fortschritt – beidem fühlt sich das Pestalozzianum gleichermaßen verpflichtet. Links auf dem Bild die Schachtel mit den Rechenstäben aus dem Nachlass J. H. Pestalozzis, die zusammen mit vielen anderen Andenken an den grossen Pädagogen in den Pestalozzizimmern im Herrschaftshaus ausgestellt ist; daneben das Modell eines Diamantgitters aus der Abteilung Chemie des Jugendlabors, wo die Schüler mit den Erkenntnissen der modernen Wissenschaft in zahlreichen Experimenten konfrontiert werden.

Photo Issenmann

Tätigkeitsbericht
des Pestalozzianums Zürich
1968