

Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender

Herausgeber: Pro Juventute

Band: 68 (1975)

Artikel: Turmuhrnen

Autor: Hauswirth, Fritz

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-989207>

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](#)

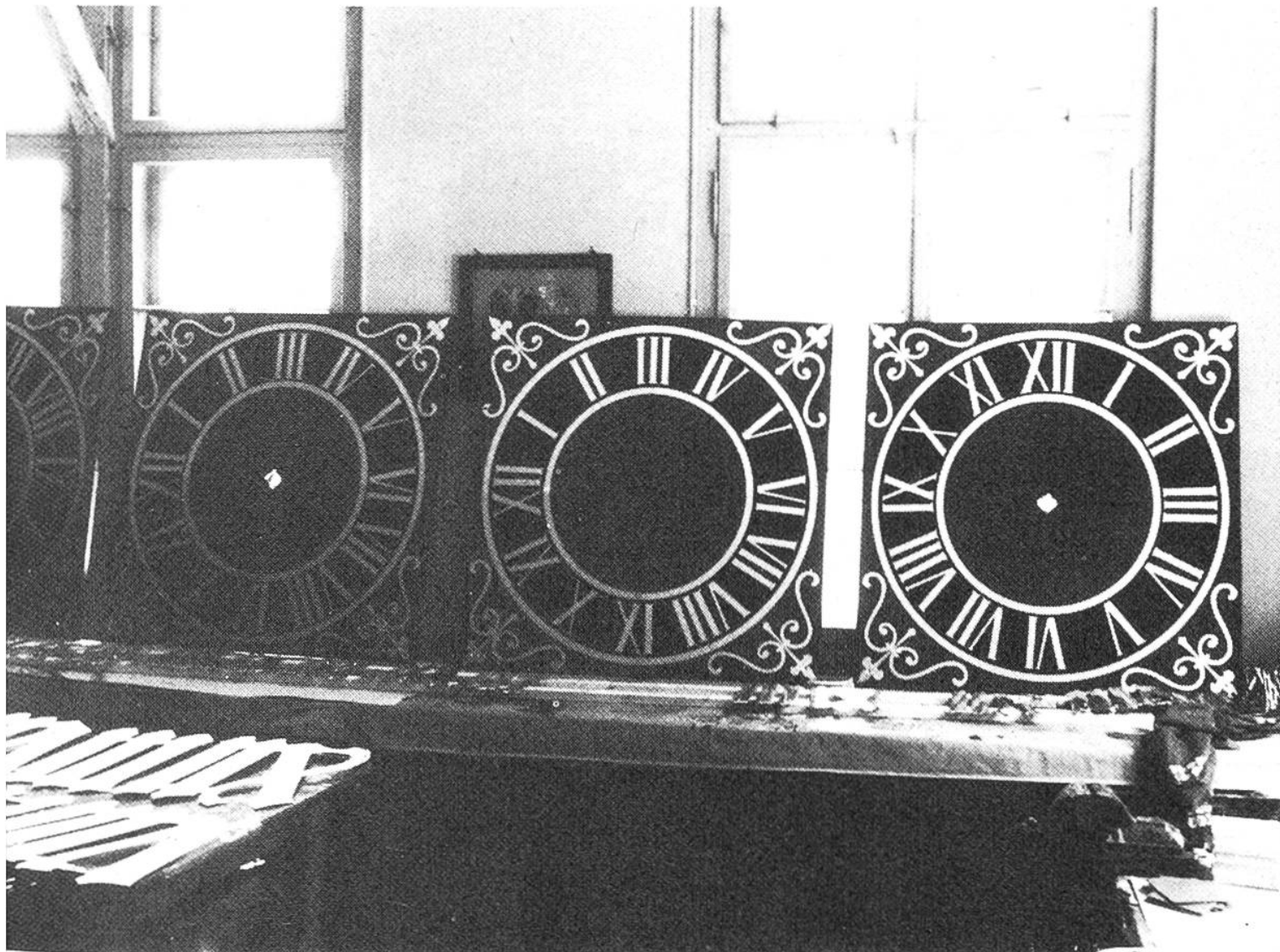
Terms of use

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: 09.01.2026

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

Turmuhren



Die im Jahre 1835 in Andelfingen gegründete Turmuhrenfabrik Mäder AG ist neben einem Berner Unternehmen in der Schweiz der einzige Betrieb, der sich auf Kirchenuhren spezialisiert hat. Daher reicht sein Einzugsgebiet weit über den Kanton Zürich hinaus bis nach Graubünden und ins Tessin. Vor zwei Jahren erstellte die Firma auch Pläne für einen Kirchturm in Teheran und lieferte dafür die Kirchenuhr. Heute werden für die Kirchenuhren hauptsächlich

Quarzuhren verwendet, die temperaturunabhängig sind. Sie laufen synchron nach einer Atomuhr – die Kontrolle geschieht per Funk – und müssen daher nicht gewartet werden, was vor allem für kleinere Dörfer ideal ist, wo kaum jemand zu finden ist, der die Uhr ständig richtet. Neuerdings beschäftigt sich der Betrieb auch mit dem Vergolden von Kirchturmspitzen und dem Anbringen von Jalousien.

Fritz Hauswirth