

Zeitschrift: Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG
Herausgeber: Eisenbibliothek
Band: 64 (1992)

Titelseiten

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

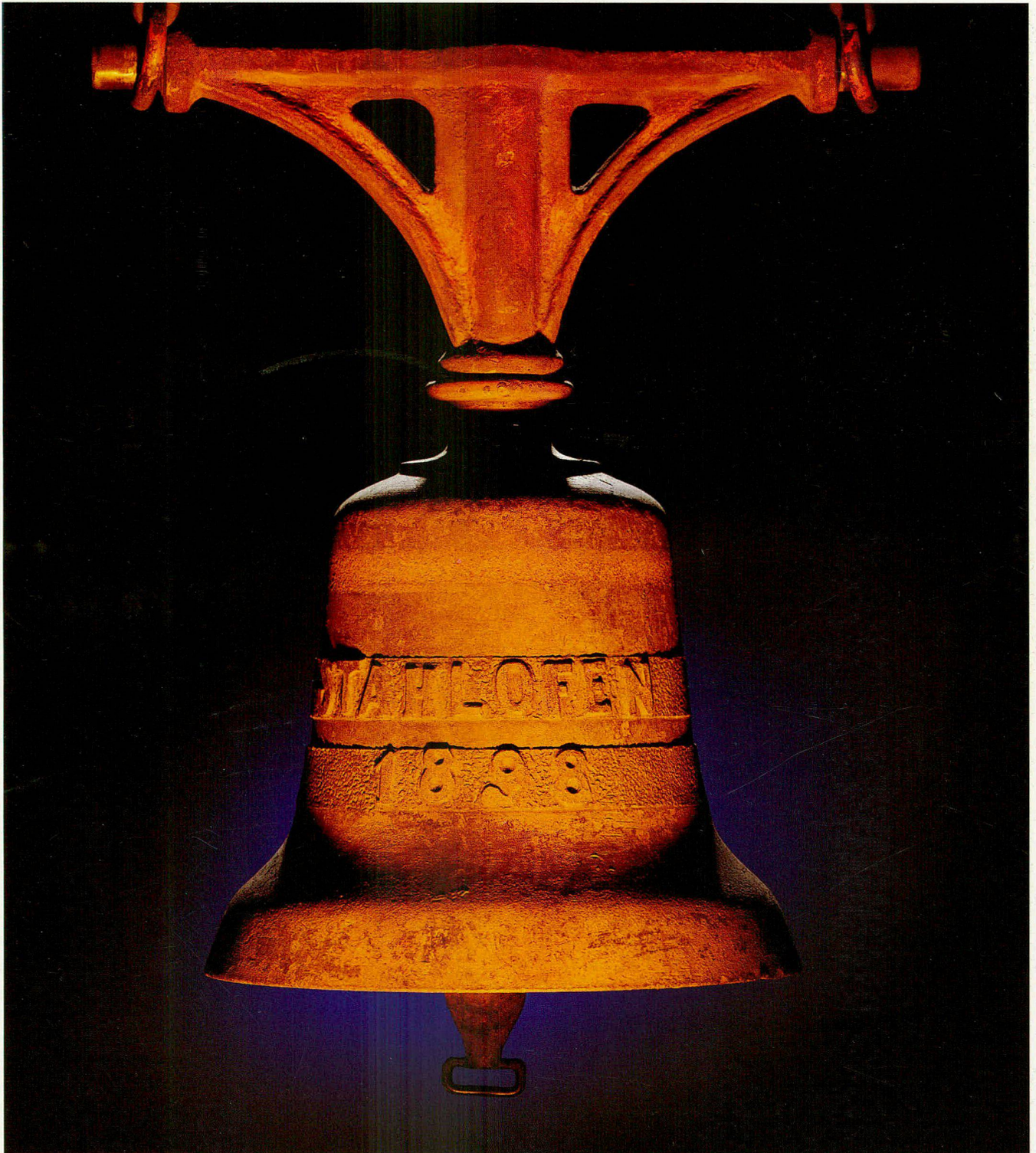
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.02.2025

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

FERRUM

Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG, Schaffhausen • Nr. 64



*FERRUM –
Nachrichten aus der
Eisenbibliothek,
Stiftung der
Georg Fischer AG,
Schaffhausen/Schweiz*

Nr. 64, August 1992

*Namentlich gezeichnete
Beiträge stellen die Ansicht
des Verfassers dar und
müssen sich nicht unbedingt
mit der Ansicht der Schrift-
leitung decken.*

Redaktion: A. Bouheiry

*Gestaltung: Werbeabteilung
der Georg Fischer
Rohrleitungssysteme AG,
Schaffhausen/Schweiz*

*Druck: Meier + Cie AG
Schaffhausen*

*Copyright: 1992,
Eisenbibliothek,
8246 Langwiesen/Schweiz*

*Zum Titelbild:
Die «legendäre» Stahlfen-
glocke, die in der Stahlgiesse-
rei Georg Fischer seit 1898 die
Bereitschaft der Stahlschmelze
ankündigte und zum letzten
Mal am 1. 11. 1991 geläutet
wurde (siehe Beitrag von
W. A. Matejka), hat ihren
ehrenvollen Ruheplatz in der
Eisenbibliothek gefunden.*