

Zeitschrift: Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG
Herausgeber: Eisenbibliothek
Band: 77 (2005)

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: 18.04.2026

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



FERRUM

Nachrichten aus der Eisenbibliothek
Stiftung der Georg Fischer AG
Nr. 77, 2005

Schmieden in
Geschichte
und Gegenwart

Titelbilder

Links:

Der alttestamentarische Zidkija schmiedet eiserne Hörner (Ende 14. Jh.). Bildnachweis: Institut für Realienkunde des Mittelalters und der frühen Neuzeit, Österreichische Akademie der Wissenschaften, Krems an der Donau.

Rechts:

Zwei Schwerter in dem Grosskammer-REM der Firma VisiTec Microtechnik GmbH. Bildnachweis: Dr. Joachim Kinder, Forschungsinstitut für Edelmetalle und Metallchemie, Schwäbisch Gmünd.

Hintergrundbild:

Der alttestamentarische Tubal-Kajin (Mitte 15. Jh.).

Ferrum –
Nachrichten aus der
Eisenbibliothek,
Stiftung der
Georg Fischer AG

Nr. 77, April 2005

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

Redaktion: Dr. Irene Pill

Grafisches Konzept: Vito Locatelli

Technische Herstellung:
Sonderegger Druck AG
Weinfelden

Copyright: 2005
Eisenbibliothek,
8252 Schlatt TG / Schweiz

ISSN 1 422-9137