

Zeitschrift: Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG
Herausgeber: Eisenbibliothek
Band: 86 (2014)

Artikel: Ferrum : 60 Jahre technikgeschichtliche Wissensvermittlung
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-391860>

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: 08.02.2026

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

Ferrum – 60 Jahre technikgeschichtliche Wissensvermittlung

Blick zurück

Im August 1954, nur zwei Jahre nach der Eröffnung der Eisenbibliothek, wurden die ersten «Nachrichten aus der Eisenbibliothek» veröffentlicht. Sie berichteten über Aktivitäten der Bibliothek und stellten Schätze und Kuriositäten aus den historischen Buchbeständen vor. Die Nachrichten erschienen bis zur Nummer 47 im November 1976 in loser Folge ein- bis viermal jährlich als meistens vier- oder achtseitiges Flugblatt.

Mit der Nummer 48 (1977) wurden die Nachrichten in «Ferrum» umbenannt und nahmen an Umfang zu – das Ferrum war erwachsen geworden und zu einer veritablen Zeitschrift mutiert. Neu war auch, dass von nun an jede jährlich erscheinende Ausgabe einem Thema gewidmet war. Ab 1979 wurden die Tagungsbeiträge der im Jahr zuvor ins Leben gerufenen Technikgeschichtlichen Tagung (TGT) im Ferrum publiziert. Im Laufe seiner 60-jährigen Geschichte hat sich das Ferrum als angesehenes Organ der Wissensvermittlung im Bereich der Technikgeschichte etabliert.

Blick voraus

Mit seinen 60 Jahren setzt sich das Ferrum nicht zur Ruhe. Wir gehen vielmehr neue Wege der digitalen Präsenz und Präsentation. Ab Sommer 2014 sind die kompletten Ausgaben der Nachrichten und des Ferrum – auch die inzwischen vergriffenen – auf retro.seals.ch abruf- und einsehbar.

retro.seals.ch ist die Plattform der ETH-Bibliothek für retrodigitalisierte Schweizer Zeitschriften aus den Bereichen Wissenschaft und Kultur. Inzwischen werden 231 Zeitschriften bzw. 3 321 042 Seiten auf der Plattform zur Verfügung gestellt. Sie sind frei einsehbar und im Volltext sowie nach Titeln und Autoren recherchierbar.

www.retro.seals.ch (ab Sommer 2014)

Glückwünsche an die Jubilarin

Liebes Ferrum, geschätztes Flaggschiff von 60 Jahren, / hastest dich erst dem Eisen und seiner Geschichte verschrieben, / bist mutiert und heut' in vielen Themen erfahren. / Zum Glück aber sind die Metalle dein Kerngeschäft geblieben!

Dr. Alex R. Furter, Archäologe, Augusta Raurica, Schweiz
Autor Ferrum 85/2013

Wenn es Ferrum nicht bereits gäbe, müsste man es erfinden: interdisziplinär, innovativ und initiativ! Herzlichen Glückwunsch zum 60. Geburtstag und weiterhin so viel Erfolg!

Dr. Irene Pill, Service rund um Kultur, Wolfegg, Deutschland
Geschäftsführerin Eisenbibliothek 2002–2007

Die Zeitschrift Ferrum ist nicht nur für Fachleute aus Wirtschaft und Technik unverzichtbar, sondern schafft auch den Brückenschlag zwischen den Disziplinen. Dies ist vor allem in Zeiten eines globalisierten Wissenszugriffs von höchster Bedeutung. Im Verbund mit der Eisenbibliothek als einer wichtigen kulturellen Spezialeinrichtung erlaubt Ferrum einen gezielten Zugriff auf bestimmte Technik- und Kulturphänomene.

Prof. Dr. Detlef Haberland, Germanistisches Institut der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Bundesinstitut für Kultur und Geschichte der Deutschen im östlichen Europa, Oldenburg, Deutschland
Autor Ferrum 82/2010

Tatsächlich schon 60 Jahre Nachrichten aus der Eisenbibliothek? Vielfältig und immer interessant in den Themen, so hat sich Ferrum zu einer der wichtigsten Zeitschriften für die Technikgeschichte und darüber hinaus entwickelt. Wenn eine Fachzeitschrift 60 Jahre alt wird, dann hat sie dieses Alter aus guten Gründen erreicht. Herzlichen Glückwunsch an Ferrum, und allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern viel Energie und Freude für die nächsten Jahre!

Dr. Uwe Beckmann, LWL-Freilichtmuseum Hagen, Deutschland

Autor Ferrum 66/1994 und 83/2011

Die Zeitschrift Ferrum ist mir seit Jahrzehnten als wichtige technikgeschichtliche Zeitschrift bekannt. Ich wünsche dieser interessanten Plattform deutschsprachiger Technikgeschichtsforschung weiterhin viel Erfolg.

Dr. Frieder Schmidt, Deutsches Buch- und Schriftmuseum, Deutsche Nationalbibliothek, Leipzig, Deutschland
Autor Ferrum 85/2013

Die Zeitschrift Ferrum hat mit ihrem weiten Themen-spektrum rund um Eisen und seine verschiedenen Verarbeitungsformen über Jahrzehnte hinweg eine beispielgebende Zuverlässigkeit und inhaltliche Dauerhaftigkeit etabliert, die Nachhaltigkeit praktizierte, als viele den Begriff noch nicht kannten. Ferrum stellt damit eine besonders haltbare Form der wissenschaftlichen Publizistik dar – allein markenrechtliche Gründe sprechen dagegen, den Beinamen Nirosta zu verleihen.

Dr. Manfred Grieger, Leiter Historische Kommunikation der Volkswagen Aktiengesellschaft, Wolfsburg, Deutschland
Autor Ferrum 82/2010

Seit 2004 hatte ich die Ehre, in Zusammenarbeit mit Helmut Lackner und Manfred Rasch, später mit Reinhold Reith und Friedrich Steinle die Technikgeschichtlichen Tagungen zu konzipieren. Beeindruckend war die Vielfalt der gewählten Themen von der internen Kommunikation über das Schmieden bis zum Tunnelbau. Einzigartig ist die Verbindung von historisch-wissenschaftlichen Themen mit Fragen, die die Industrie und Forschung heute beschäftigen. Einer der Höhepunkte war die Tagung 2007 zum Tunnelbau (Ferrum 2008). Ich wünsche der Tagung in einer Welt der Spezialisierung weiterhin den Mut, verschiedene Fächer sowie die Vergangenheit mit der Gegenwart zu verbinden.

Kilian T. Elsasser, Museumsfabrik Luzern, Schweiz
Länderdelegierter seit 2004
Autor Ferrum 80/2008, 83/2011

