

Zeitschrift: Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG
Band: 84 (2012)

Endseiten

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: 06.10.2024

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

Adressen

Katja Böspflug, lic.phil., MAS

Eisenbibliothek
Klostergut Paradies
CH-8252 Schlatt

Mag. Romana Ebner

Goldensteinstrasse 19
A-5061 Elsbethen

Katja Eßer, M.A.

RWTH Aachen University
Theaterplatz 14
D-52062 Aachen

Dr. Alfred Gottwaldt

Deutsches Technikmuseum Berlin
Trebbinerstrasse 9
D-10963 Berlin

Prof. Dr. Klaus Grewe

Tannenstrasse 18
D-53913 Swistal-Morenhoven

Dr. Roland Gröbli

Georg Fischer AG
Amsler-Laffon-Strasse 9
CH-8201 Schaffhausen

Dr. Michael Hascher

Zwingerstr. 7
D-73728 Esslingen

Dr. Noyan Dinçkal

Technische Universität Darmstadt,
Institut für Geschichte
Residenzschloss
D-64283 Darmstadt

Dipl.-Ind. Arch. Axel Rüttrich

Technische Universität Bergakademie Freiberg
Fuchsmühlenweg 9 (Reiche Zeche)
D-95999 Freiberg

Dipl.-Ing.(FH) Kai Wellbrock

Fachhochschule Lübeck
Mönkhofer Weg 239
D-23562 Lübeck

Ferrum

Die bislang erschienenen Ausgaben

- 83** (2011) **Technikgeschichte im Museum – Wie Museen Technik darstellen**
- 82** (2010) **Wissens- und Technologietransfer Asien–Europa**
- 81** (2009) **Bearbeitung von Metallen – Auf dem Weg zum Endprodukt**
- 80** (2008) **Tunnelbau: Unterirdische Perspektiven**
- 79** (2007) **Walzen: Technik- und kulturgeschichtliche Aspekte in Geschichte und Gegenwart**
- 78** (2006) **Vom Schwarzen Brett zum Intranet – Interne Kommunikation in Unternehmen**
- 77** (2005) **Schmieden in Geschichte und Gegenwart** (vergriffen)
- 76** (2004) **Das Unternehmen im Bild – das Bild vom Unternehmen:
Zum Industriefilm der Eisen- und Stahlindustrie** (vergriffen)
- 75** (2003) **Giessen in Geschichte und Gegenwart** (vergriffen)
- 74** (2002) **Unternehmensgeschichtsschreibung zur Eisen- und Stahlindustrie**
- 73** (2001) **Die Wiederverwertung von Stahl, Eisen und anderen Metallen**
- 72** (2000) **Technik und Natur – Die Natur als Vorbild technischer Entwicklungen**
- 71** (1999) **Das Eisen im Alltag** (vergriffen)
- 70** (1998) **Die Rolle der Klöster bei der Verbreitung der Technik** (vergriffen)
- 69** (1997) **Technische Entwicklung als Folge von Katastrophen** (vergriffen)
- 68** (1996) **Forschung, Entwicklung und Erfahrung in der Eisen- und Stahlerzeugung in historischer Perspektive**
- 67** (1995) **Bedeutung und Wandel der technisch-wissenschaftlichen Kommunikation seit Georgius Agricola**
- 66** (1994) **Weltausstellungen: Forum der Technik – Spiegel der Gesellschaft**
- 65** (1993) **Technischer Wandel und Umstrukturierung der Wirtschaftssektoren**
- 64** (1992) **Ist die Schweiz eine technische Nation?**
- 63** (1991) **Werkstoffe – Von der Steinzeit bis ins Jahr 2000** (vergriffen)
- 62** (1990) **Strasse – Wasser – Schiene: Transporttechnik und Industrialisierung**
- 61** (1989) **Technik und Kunst in Vergangenheit und Gegenwart** (vergriffen)
- 60** (1988) **40 Jahre Eisenbibliothek** (vergriffen)
- 59** (1988) **Technikgeschichte und Technikakzeptanz:
Zur Akzeptanz der Technik aus historischer und aktueller Sicht** (vergriffen)
- 58** (1987) **Datenverarbeitung: Kulturgeschichte – Technologie – Auswirkungen** (vergriffen)
- 57** (1986) **Archäometrie, Rekonstruktionen und Experimente als Methode der technikgeschichtlichen Forschung –
Das Beispiel der frühen Eisenerzeugung** (vergriffen)
- 56** (1985) **Die technische Innovation als Herausforderung unserer Zeit** (vergriffen)
- 55** (1984) **Erfinder und Pioniere der Technik – Zur Problematik des Erfindens aus biographischer Sicht** (vergriffen)
- 54** (1983) **Die Zukunft des Produktionsstandortes Europa aus wirtschaftlicher, politischer und militärischer Sicht**
(vergriffen)
- 53** (1982) **Was ist Technikgeschichte? Ansätze, Methoden, Arbeitsmittel und Ergebnisse einer jungen Disziplin** (vergriffen)
- 52** (1981) **Wirtschaftliche Zukunftsprobleme – Systemanalysen als Lösungsansätze** (vergriffen)
- 51** (1980) **Bericht über die zweite Arbeitstagung zur Technikgeschichte in der Eisenbibliothek 1979**
- 50** (1979) **Die Zukunftsaussichten der europäischen Automobilindustrie**
- 49** (1978) **Das Eisenhüttenwerk Laufen am Rheinfall**
- 48** (1977) **Eisen in der modernen Kunst** (vergriffen)

WASSER



Eisenbibliothek

Stiftung der Georg Fischer AG

Telefon +41 (0)52 631 27 43

Fax +41 (0)52 631 27 55

E-Mail: eisenbibliothek@georgfischer.com

Internet: www.eisenbibliothek.ch

Internet: www.georgfischer.com

Internet: www.klostergutparadies.ch

Postadresse:

Eisenbibliothek, Klostergut Paradies
8252 Schlatt / Schweiz

+GF+

GEORG FISCHER