

**Zeitschrift:** Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG  
**Herausgeber:** Eisenbibliothek  
**Band:** 79 (2007)

## 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:** 02.02.2025

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

## Adressen

Dr. des. Stephan E. Hauser  
Liestalerstrasse 33  
CH-4052 Basel  
Zeitschrift für Kunstgeschichte  
Kunsthistorisches Seminar  
der Universität Basel im Laurenz-Bau  
St. Alban-Graben 8  
CH-4051 Basel  
E-Mail: [stephan-e.hauser@unibas.ch](mailto:stephan-e.hauser@unibas.ch)

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Heidepriem  
Hoppersheider Weg 54  
D-51467 Bergisch Gladbach  
E-Mail: [hp@lfa.uni-wuppertal.de](mailto:hp@lfa.uni-wuppertal.de)

Dipl.-Ing. Walter Krämer  
Leiter Walzwerk/Mitglied der GL  
von Moos Stahl AG  
Postfach 2040  
CH-6021 Emmenbrücke  
E-Mail: [wkraemer@von-moos-stahl.ch](mailto:wkraemer@von-moos-stahl.ch)

Dr. Helmut Lackner  
Technisches Museum Wien  
stv. Direktor  
Mariahilferstrasse 212  
A-1140 Wien  
E-Mail: [hlack@tmw.ac.at](mailto:hlack@tmw.ac.at)  
Web: [www.technischesmuseum.at](http://www.technischesmuseum.at)

Prof. Dr.-Ing. Paul Josef Mauk  
Universität Duisburg-Essen,  
Campus Duisburg  
Fakultät für Ingenieurwissenschaften  
Institut für Angewandte Materialtechnik  
(IAM)  
Friedrich-Ebert-Str. 12  
D-47119 Duisburg-Ruhrort  
E-Mail: [profmaukgmu@aol.com](mailto:profmaukgmu@aol.com)  
[mauk@ihg.uni-duisburg.de](mailto:mauk@ihg.uni-duisburg.de)

Prof. Dr. Michael Mende  
Hochschule für Bildende Künste  
Braunschweig  
Postfach 2538  
D-38015 Braunschweig  
E-mail: [m.mende@hbk-bs.de](mailto:m.mende@hbk-bs.de)

Prof. Dr. Manfred Rasch  
Leiter des ThyssenKrupp Konzernarchivs  
ThyssenKrupp AG  
Communications and Strategy  
Corporate Archives  
Postfach  
D-47161 Duisburg  
E-Mail: [konzernarchiv@thyssenkrupp.com](mailto:konzernarchiv@thyssenkrupp.com)  
Web: [http://www.thyssenkrupp.com/de/konzern/geschichte\\_kontakt.html](http://www.thyssenkrupp.com/de/konzern/geschichte_kontakt.html)

Manfred Toncourt  
An der Hoffnung 13  
D-40885 Ratingen  
E-mail: [Manfred.Toncourt@t-online.de](mailto:Manfred.Toncourt@t-online.de)

Prof. Dr. Ulrich Troitzsch  
Zu den Förstertannen 15 b  
D-21224 Rosengarten  
E-Mail: [ulrich.troitzsch@t-online.de](mailto:ulrich.troitzsch@t-online.de)

Manfred Vollmer  
Uhlenkruggarten 13  
D-45133 Essen  
E-mail: [mail@manfred-vollmer.de](mailto:mail@manfred-vollmer.de)  
[www.manfred-vollmer.de](http://www.manfred-vollmer.de)

Prof. Dr. Wolfhard Weber  
Ruhr-Universität Bochum  
Lehrstuhl für Wirtschafts- u.  
Technikgeschichte  
Universitätsstrasse 150, GA 4/59  
D-44780 Bochum  
E-Mail: [wolfhard.weber@rub.de](mailto:wolfhard.weber@rub.de)

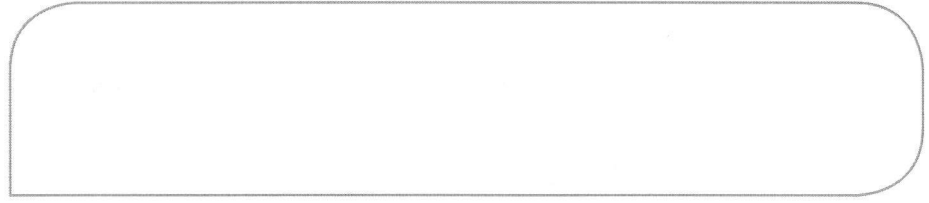
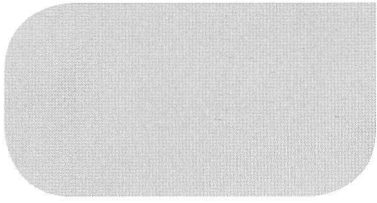
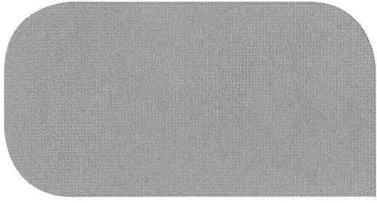
Prof. Dr. Horst A. Wessel  
Mannesmann-Archiv  
Mannesmannröhren-Werke GmbH  
Wiesenstr. 36  
45473 Mülheim an der Ruhr  
E-Mail: [info@mannesmann-archiv.de](mailto:info@mannesmann-archiv.de)  
Web: [www.mannesmann-archiv.de](http://www.mannesmann-archiv.de)

Dr. Ernst Willi  
Georg Fischer AG  
Leiter Unternehmensentwicklung  
Mitglied der Konzernleitung  
Georg Fischer AG  
Amsler-Laffon-Straße 9  
CH-8201 Schaffhausen  
E-Mail: [ernst.willi@georgfischer.com](mailto:ernst.willi@georgfischer.com)  
Web: [www.georgfischer.com](http://www.georgfischer.com)



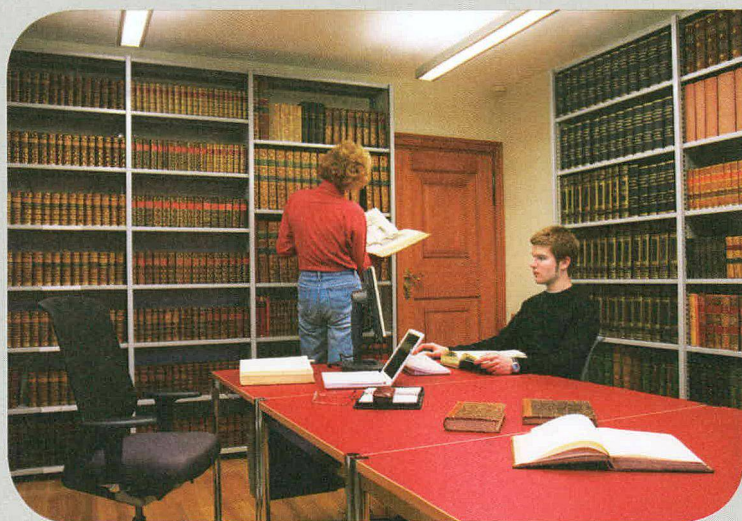
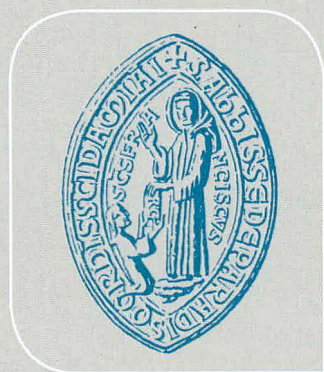
## Ferrum – Die bislang erschienenen Hefte

- 79 (2007) Walzen: Technik- und kulturgeschichtliche Aspekte in Geschichte und Gegenwart
- 78 (2006) Vom Schwarzen Brett zum Intranet – Interne Kommunikation in Unternehmen
- 77 (2005) vergriffen:  
Schmieden in Geschichte und Gegenwart
- 76 (2004) vergriffen:  
Das Unternehmen im Bild – das Bild vom Unternehmen: Zum Industriefilm der Eisen- und Stahlindustrie
- 75 (2003) vergriffen:  
Giessen in Geschichte und Gegenwart
- 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
- 70 (1998) vergriffen:  
Die Rolle der Klöster bei der Verbreitung der Technik
- 69 (1997) Technische Entwicklung als Folge von Katastrophen
- 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
- 62 (1990) Strasse – Wasser – Schiene: Transporttechnik und Industrialisierung
- 61 (1989) Technik und Kunst in Vergangenheit und Gegenwart
- 60 (1988) Lexikon und Zeitschriften als Quellen der neuen Technikgeschichte – illustriert am Beispiel des «Velocipeds»
- 59 (1988) Technikgeschichte und Technikakzeptanz:  
Zur Akzeptanz der Technik aus historischer und aktueller Sicht



- 58 (1987) vergriffen:  
Datenverarbeitung: Kulturgeschichte – Technologie – Auswirkungen
- 57 (1986) vergriffen:  
Archäometrie, Rekonstruktionen und Experimente als Methode  
der technikgeschichtlichen Forschung – Das Beispiel der frühen  
Eisenerzeugung
- 56 (1985) vergriffen:  
Die technische Innovation als Herausforderung unserer Zeit
- 55 (1984) vergriffen:  
Erfinder und Pioniere der Technik – Zur Problematik des Erfindens aus  
biographischer Sicht
- 54 (1983) vergriffen:  
Die Zukunft des Produktionsstandortes Europa aus wirtschaftlicher,  
politischer und militärischer Sicht
- 53 (1982) vergriffen:  
Was ist Technikgeschichte? Ansätze, Methoden, Arbeitsmittel und  
Ergebnisse einer jungen Disziplin
- 52 (1981) vergriffen:  
Wirtschaftliche Zukunftsprobleme – Systemanalysen als Lösungsansätze
- 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 Rheinfluss
- 48 (1977) vergriffen:  
Eisen in der modernen Kunst





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](mailto:eisenbibliothek@georgfischer.com)

Internet: [www.eisenbibliothek.ch](http://www.eisenbibliothek.ch)

Internet: [www.georgfischer.com](http://www.georgfischer.com)

Internet: [www.klostergutparadies.ch](http://www.klostergutparadies.ch)

Postadresse:

Eisenbibliothek, Klostersgut Paradies  
8252 Schlatt / Schweiz