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 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

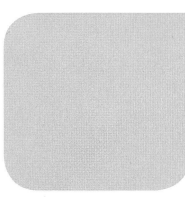
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

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

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Heidepriem Hoppersheider Weg 54 D-51467 Bergisch Gladbach E-Mail: 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

Dr. Helmut Lackner
Technisches Museum Wien
stv. Direktor
Mariahilferstrasse 212
A-1140 Wien
E-Mail: hlack@tmw.ac.at
Web: 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

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

mauk@ihq.uni-duisburq.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
Web: 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

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

Manfred Vollmer Uhlenkruggarten 13 D-45133 Essen E-mail: mail@manfred-vollmer.de 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

Prof. Dr. Horst A. Wessel
Mannesmann-Archiv
Mannesmannröhren-Werke GmbH
Wiesenstr. 36
45473 Mülheim an der Ruhr
E-Mail: info@mannesmann-archiv.de
Web: 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
Web: www.georgfischer.com



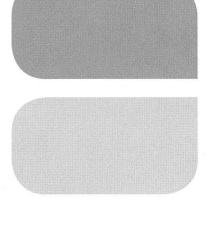


Walzen: Technik- und kulturgeschichtliche Aspekte



79 (2007)

77 (2007)	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 Industrie film 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:
57 (1986)	Datenverarbeitung: Kulturgeschichte – Technologie – Auswirkungen 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 Rheinfall
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

Internet: www.eisenbibliothek.ch Internet: www.georgfischer.com Internet: www.klostergutparadies.ch

Postadresse:

Eisenbibliothek, Klostergut Paradies 8252 Schlatt / Schweiz