

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG**

Band (Jahr): **70 (1998)**

PDF erstellt am: **22.04.2021**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Inhaltsübersicht

Beiträge und Referate zur 20. Technikgeschichtlichen Arbeitstagung der Eisenbibliothek vom 7./8. November 1997 im Klostersgut Paradies bei Schaffhausen mit dem Tagungsthema:

Die Rolle der Klöster bei der Verbreitung der Technik

	Seite
Editorial Rainer Sigrist, Leiter der Unternehmensgruppe Anlagenbau der Georg Fischer AG, Schaffhausen; Präsident des Vorstandes der Eisenbibliothek	
Die Rolle der abendländischen Orden und Klöster im Mittelalter bei der Verbreitung der Technik Prof. Dr. Pascal Ladner	3
Aussereuropäische religiöse Gemeinschaften als technische Innovatoren und Vermittler Dr. Peter F. Tschudin	11
Die Jesuitenmission in China und ihre Rolle in der Vermittlung von europäischer Wissenschaft in China Dr. Jean Pierre Voiret	22
Die europäischen Missionen als Vermittler technischer Kenntnisse: Eine Betrachtung der Basler Mission 1815–1914 Paul Jenkins	28
Die Beziehungen der innerösterreichischen Klöster zum Eisengewerbe – mit besonderer Berücksichtigung des Benediktinerklosters Admont Dr. Alois Ruhri	39
Technische Leistungen der Zisterzienser in der mittelalterlichen Schweiz Prof. Dr. Ernst Tresp	48
Klöster in Böhmen und ihre Beziehungen zur Technik Dr. Jan Hozák	62
Kloster und Handwerk im Spätmittelalter Prof. Dr. Gerhard Jaritz	69
Zum Stand der Medizintechnik in den Krankenhäusern der Barmherzigen Schwestern in Oberösterreich Dipl. Ing. Alfred Zens	74
Ein fürstliches Kompendium aus dem 13. Jahrhundert: Die Aristoteles-Albert Magnus Handschrift der Eisenbibliothek Dr. Rudolf Gamper und Susan Marti, lic. phil.	77