

Zeitschrift: Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG
Herausgeber: Eisenbibliothek
Band: 67 (1995)

Inhaltsverzeichnis

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: 31.03.2025

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

Inhaltsübersicht

Beiträge und Referate zur 17. Technikgeschichtlichen Arbeitstagung der Eisenbibliothek vom 28./29. Oktober 1994 im Kloostergut Paradies bei Schaffhausen mit dem Tagungsthema:

Bedeutung und Wandel der technisch-wissenschaftlichen Kommunikation seit Georgius Agricola

	Seite
Editorial Raymund M. Hartung, Abteilungsleiter der Georg Fischer Giessereianlagen AG, Vorstandsmitglied der Eisenbibliothek	
Der Wandel der Wissensvermittlung von der Antike zum Humanismus am Beispiel Georg Agricolas Dr. Peter F. Tschudin	4
Die Übersetzungen von Agricolas «De re metallica» als Beispiel für die Verbreitung wissenschaftlicher Texte in den Landessprachen des 16. Jh. Dr. Beat Rudolf Jenny	16
Verbreitung und Rezeption des Werkes von Georgius Agricola Dr. Hans Prescher	26
Das naturwissenschaftlich-technische Buch im 16. und 17. Jahrhundert – Gestalt und Gestaltung Dr. Erdmann Weyrauch	32
Die Rolle der technisch-wissenschaftlichen Bibliotheken Dr. Lieselotte Jontes	44
Wissenschaftliche «Kommunikation» in gesammelten Werken – Cambridge am Ende des 19. Jahrhunderts Dr. Michael Cahn	50
Die Entwicklung der Drucktechnik Dr. Peter F. Tschudin	60
Die Frühgeschichte der wissenschaftlichen Zeitschriften – ein historischer Abriss Dr. Ernst H. Berninger	63
Neue Wege des wissenschaftlichen Informationsaustausches Hannes Hug	69
Die Eisenbibliothek und ihre Agricola-Bestände Annette Bouheiry	75
Die Technikgeschichtlichen Arbeitstagungen der Eisenbibliothek Rainer Sigrist	82