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 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: 09.12.2025

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 Klostergut 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