

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **59 (1988)**

PDF erstellt am: **25.04.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

# Inhaltsübersicht

Beiträge und Referate zur 10. Technikgeschichtlichen Arbeitstagung der Eisenbibliothek vom 4./5. September 1987 im Klostersgut Paradies bei Schaffhausen mit dem Tagungsthema:

## **Technikgeschichte und Technikakzeptanz: Zur Akzeptanz der Technik aus historischer und aktueller Sicht**

	Seite
<b>Einführung:</b>	
<b>Rückblick und Bemerkungen zum Tagungsthema</b> Dipl.-Ing. Heinrich Lüling, Wissenschaftlicher Leiter der Eisenbibliothek	3
<b>Referate:</b>	
<b>Historische Methodik und Technikbewertung</b> Dr. Peter F. Tschudin, Riehen/Basel	7
<b>Die Idee des Technischen Fortschritts</b> Prof. Dr.-Ing. Günter Ropohl, Karlsruhe	21
<b>Einmal Industrialisierung und zurück: Sozialökonomische Hemmungen technischen Fortschritts in der westfälischen Zigarrenfertigung 1860–1920</b> Beate Hobein, Hagen	32
<b>Mögliche Beiträge der Technikgeschichte zur aktuellen Technik- bewertung, dargestellt an ausgewählten Beispielen</b> Prof. Dr. Ulrich Tröitzsch, Hamburg	38
<b>Die Akzeptanz der Bautechnik in Österreich aus der Sicht eines Umweltgeologen</b> Prof. Dr. Johann Georg Haditsch, Graz	45
<b>Methodenentwicklung der Technikbewertung am Beispiel elektrischer Wärmepumpen</b> Dr. Horst Marhenkel, Weinheim	64
<b>Fachwelt und Akzeptanzdiskussion</b> Dipl.-Ing. Hermann Rosenau, Offenbach	73
<b>Germanosklerose? – Einstellungen zur Technik im internationalen Vergleich</b> Dr. Ernst Kistler, Stadtbergen	82
<b>Bewertung von Computer-Software</b> Prof. Dr. Jochen Ludewig, Zürich	90
<b>Aus der Eisenbibliothek:</b>	
<b>Vor hundert Jahren: Der Bau des Eiffelturmes</b> C. Moser	95