

# TECHNIKGESCHICHTE



Band  
74  
(2007)  
Heft  
4

gtg

VDI

# INHALT

## Aufsatzeil

Philipp Aumann

Kybernetik als technisch bedingte Wissenschaft  
und als wissensbasierte Technologie: Karl Steinbuch  
und die Lernmatrix

*Scientific and Technical Practices in Cybernetics:  
Karl Steinbuch and his Learning Matrix*

311

Eckhard Schinkel

Die Gründungsgeschichte des Verkehrs- und Baumuseums  
in Berlin (1879-1906) im Schatten des Deutschen Museums  
*The Founding of the Museum for Traffic and Public  
Buildings in Berlin, 1879-1906: In the Shadow of the  
Deutsches Museum in Munich*

335

## Ausstellungsbesprechung

Catarina Caetano da Rosa

Technik, Spiel und Vergnügen: Zur Ausstellung  
„Spiel mit Technik“ im Deutschen Technikmuseum Berlin

357

## Tagungsbericht

Regina Weber

Jahrestagung der Gesellschaft für Technikgeschichte  
(GTG) 2007

363

## Besprechungsteil

Wolfgang Ingenhoeff u. Johann Bair (Hg.), Bergbau und Holz  
Bespr. von Reinhold Reith

369

Johannes Bengedans, Kriegskunst og Kanoner  
Bespr. von Dietrich Lohrmann

370

Larrie D. Ferreiro, Ships and Science  
Bespr. von Michael Meyer

372

Kai Budde, Sternwarte Mannheim  
Bespr. von Jörg Zaun

373

Technikgeschichte Bd. 74 (2007) H. 4

309

Jeff Horn, The Path not Taken Bespr. von André Guillerme	374
Franz Pichler, Robert von Lieben – 100 Jahre Patent Kathodenstrahlrelais Bespr. von Margot Fuchs	375
Ulrich Ch. Knapp, Wankel auf dem Prüfstand Bespr. von Reinhold Bauer	376
Friedrich L. Bauer, Kurze Geschichte der Informatik Bespr. von Timo Leimbach	378
Atsushi Akera, Calculating a Natural World Bespr. von Corinna Schlombs	379
Andreas Fickers, „Politique de la grandeur“ versus „Made in Germany“ Bespr. von Oskar Blumtritt	381
<b>Zeitschriftenschau</b>	383
<b>Umschlagbild</b>	392
<b>Ankündigungen</b>	393
<b>Impressum</b>	356
<b>Jahresinhalt</b>	395