



# TECHNIK GESCHICHTE

## HERAUSGEBER

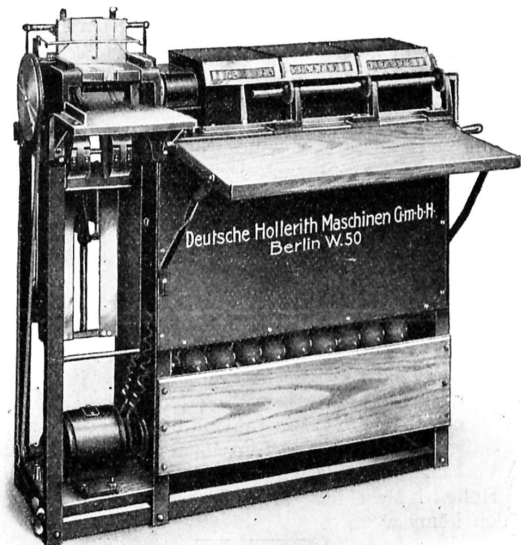
**VDI** Verein  
Deutscher  
Ingenieure

**gtg** Gesellschaft für  
Technikgeschichte

Richard Vahrenkamp  
**Die erste Informationsexplosion.  
Die Rolle der Lochkartentechnik  
bei der Büro-rationalisierung in  
Deutschland 1910 bis 1939**  
(S. 209–242)

## PROJEKTBERICHT

Philipp Aumann, Daniel Brandau,  
Christian Kehrt u. Constanze Seifert  
**Forschung im Museum.  
Peenemünde als Erinnerungsort  
und Technikmythos**  
(S. 243–254)



**3** 2017

84. Jahrgang  
Heft 3  
ISSN 0040-117X

edition  
sigma



**Nomos**

# INHALT

## Aufsatzteil

Richard Vahrenkamp

Die erste Informationsexplosion. Die Rolle der Lochkartentechnik bei der Büro-rationalisierung in Deutschland  
1910 bis 1939

*The First Information Explosion. The Role of the Punched Card in the Rationalization of Office Work in Germany  
1910 to 1939*

209

## Projektbericht

Philipp Aumann, Daniel Brandau, Christian Kehrt u. Constanze Seifert  
Forschung im Museum. Peenemünde als Erinnerungsort  
und Technikmythos

243

## Tagungsberichte

Simon Große-Wilde u. Gian Marco Secci

Frontiertechnologien – Technik in extremen Umwelten  
Technikgeschichtliche Jahrestagung des VDI 2017

255

Nikolai Ingenerf u. Rouven Janneck

Technisierte Umwelten  
26. Jahrestagung der GTG 2017

261

## Besprechungsteil

Michael Poppe, Integration von Infrastrukturen in Europa  
im historischen Vergleich  
Bespr. von Benjamin Steininger

269

Mimi Sheller, Aluminum Dreams  
Bespr. von Helmut Maier

270

Andreas Teuscher, Schweiz am Meer  
Bespr. von Eike-Christian Heine

271

Simone M. Müller, Wiring the World  
Bespr. von Nicola Jahn

272

Sarah Kate Gillespie, The Early Daguerreotype Bespr. von Cornelia Kemp	273
Wolf-Ingo Seidelmann, „Eisen schaffen für das kämpfende Heer!“ Bespr. von Günther Luxbacher	274
Peter Moore, Das Wetter-Experiment Bespr. von Dania Achermann	276
James Rodger Fleming, Inventing Atmospheric Science Bespr. von Matthias Heymann	277
Tung-Hui Hu, A Prehistory of the Cloud Bespr. von Janine Funke	278
Bela Peterson, Vision Elektrofahrzeug – und warum es nicht weit kam Bespr. von Florian Triebel	279
<b>Umschlagbild</b>	281
<b>Impressum</b>	282