



Inhalt

Aufsatzteil

- Reinhold Bauer
Der Elektropflug als „Medienereignis“ im Deutschen
Kaiserreich
*The Electrical Plough as a „Media Event“ in the German
Empire* 95

Miszellen

- Wolfgang Lefèvre und Marcus Popplow
„database machine drawings“. Ein Instrument zur
Erschließung und Erforschung der Maschinenzzeichnungen
der Renaissance-Ingenieure 115
- Hans-Liudger Dienel und Martin Meister
Gemeinsame Jahrestagung der Gesellschaft für
Technikgeschichte und der Gesellschaft für Wissenschafts-
und Technikforschung vom 26.5. bis 28.5.2006 in Berlin 121

Besprechungsteil

- Anna Bergmann: Der entseelte Patient
Bespr. von Rudolf Seising 129
- Marc Feuerle: Blide – Mange – Trebuchet
Bespr. von Wilfried Tittmann 130
- Albrecht Kirsche: Zisterzienser, Glasmacher und Drechsler
Bespr. von Angelika Kromas 133
- Klaus Hentschel: Gaußens unsichtbare Hand
Bespr. von Klaus Mauersberger 134
- Christina Brede: Das Instrument der Sauberkeit
Bespr. von Katja Müller 136
- Technikgeschichte Bd. 73 (2006) H. 2 93

Christiane Reichart-Burikukiye: Gari la moshi – Modernität und Mobilität Bespr. von Rolf Höhmann	137
Horst A. Wessel (Hg.): Jahrhunderte der Hochspannung Bespr. von Siegfried Buchhaupt	139
Wilhelm Füßl: Oskar von Miller Bespr. von Norbert Gilson	140
JoAnne Yates: Structuring the Information Age Bespr. von Lars Heide	141
Lukas Straumann: Nützliche Schädlinge Bespr. von Thomas Wieland	142
Wolfgang König: Volkswagen, Volksempfänger, Volksgemeinschaft Bespr. von Inge Marszolek	144
Florian Schmaltz: Kampfstoff-Forschung im Nationalsozialismus Bespr. von Mike Thad Allen	146
Thomas Stamm-Kuhlmann u. Reinhard Wolf (Hg.): Raketenrüstung und internationale Sicherheit von 1942 bis heute Bespr. von Ulrich Wengenroth	147
Wilfried de Beauclair: Rechnen mit Maschinen Bespr. von Frank Dittmann	148
Heide Gerstenberger u. Ulrich Welke: Arbeit auf See – Zur Ökonomie und Ethnologie der Globalisierung Bespr. von Dorothea Schmidt	149
Zeitschriftenschau	153
Ankündigungen	161
Umschlagbild	163
Impressum	152