



# INHALT

## Aufsatzteil

Michaela Kipp

Können Haushaltsgeräte sprechen – und was haben sie zu sagen? Historische Objektforschung in den Sammlungen des Deutschen Museums München

*Household Appliances: What Can They Tell Us about the History of Energy Use? Historical Artefact Research in the Collections of the Deutsches Museum*

81

Frank Dittmann

Die Elektrifizierung der blassgrauen Bänder. Zur Vision einer Autobahn mit Oberleitungen

*The Vision of an electrified Autobahn*

109

## Miszelle

Mehdi Nadji

Die diskrete Planungsebene in Castel del Monte

127

## Besprechungsteil

Alexander Badenoch u. Andreas Fickers (Hg.): *Materializing Europe*

Bespr. von Michael Hascher

147

Stefan Krebs: *Technikwissenschaft als soziale Praxis*

Bespr. von Günther Luxbacher

148

Manfred Rasch u. Jacques Maas (Hg.): *Das Thomas-Verfahren in Europa*

Bespr. von Stefanie van de Kerkhof

150

Frederick Dalzell: *Engineering Invention*

Bespr. von Frank Dittmann

151

Sonja Petersen: *Vom ‚Schwachstarkastenkasten‘ und seinen Fabrikanten*

Bespr. von Dorothea Schmidt

152

Susanne Weiss: *Kunst + Technik = Design?*

Bespr. von Kurt Möser

154

Technikgeschichte Bd. 79 (2012) H. 2

79

Henryk Ditchen: Die Beteiligung Stuttgarter Ingenieure an der Planung und Realisierung der Reichsautobahnen Bespr. von Reiner Ruppmann	155
Stefan Kiekel: Die Deutsche Handelsschifffahrt im National- sozialismus Bespr. von Andrea Brinckmann	156
Gabrielle Hecht (Hg.): Entangled Geographies Bespr. von Dirk van Laak	158
Rutz Oldenziel u. Karin Zachmann: Cold War Kitchen Bespr. von Nina Möllers	159
Ralph Kaschka: Auf dem falschen Gleis Bespr. von Alfred Gottwaldt	161
Christian Kehrt, Peter Schüssler u. Marc-Denis Weitze (Hg.): Neue Technologien in der Gesellschaft Bespr. von Karen Kastenhofer	162
Christophe Lécuuyer u. David C. Brook: Makers of the Microchip Bespr. von Walter Kaiser	163
Kurt W. Beyer: Grace Hopper and the Invention of the Information Age Bespr. von Rudolf Seising	165
<b>Umschlagbild</b>	169
<b>Impressum</b>	170