

Schriftenreihe der Haushaltstechnik Bonn

Band 1/2007

**Petra Berkholz, Anna Brückner,
Anke Kruschwitz, Rainer Stamminger**

**Verbraucherverhalten und verhaltensabhängige
Einsparpotentiale beim Betrieb von Waschmaschinen**

Leicht geänderte Fassung einer Studie
durchgeführt im Auftrag des
Bundesministerium f. Wirtschaft und Technologie

(BMWI - Projektnummer: 86/05 AZ: I A 2 - 00 09 80)

Shaker Verlag
Aachen 2007

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

Copyright Shaker Verlag 2007

Alle Rechte, auch das des auszugsweisen Nachdruckes, der auszugsweisen oder vollständigen Wiedergabe, der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen und der Übersetzung, vorbehalten.

Printed in Germany.

ISBN 978-3-8322-6333-1

ISSN 1863-320X

Shaker Verlag GmbH • Postfach 101818 • 52018 Aachen

Telefon: 02407 / 95 96 - 0 • Telefax: 02407 / 95 96 - 9

Internet: www.shaker.de • E-Mail: info@shaker.de

Die Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung („Energy Label“) zeigt, dass Waschmaschinen in den letzten Jahren objektiv deutlich effizienter geworden sind. Aber wieviel davon ist beim Verbraucher wirklich angekommen und wird tatsächlich genutzt? Die Beantwortung dieser Frage erfordert eine tiefgehende Erfassung des Verbraucherverhaltens beim Wäschewaschen, wie sie in der vorliegenden Studie an 100 repräsentativ ausgewählten Haushalten in Deutschland durchgeführt wurde. Die Ergebnisse erlauben es – zusammen mit einer technischen Analyse aktueller Waschmaschinen – eine Abschätzung des Einsparpotentials durchzuführen: Eine Reduzierung auf die Hälfte des heutigen Verbrauchs an Wasser und Energie scheint durchaus möglich zu sein.
(der Herausgeber)