

## Literatur

- Czichos H., Hennecke M.  
**HÜTTE Das Ingenieurwissen**  
Springer Verlag, 2004, 1507 S. ISBN 3-540-20325-7 54,95 €
- Kingsly J. J.  
**Science, Technology, and Commercialisation of Powder Synthesis and Shape Forming processes**  
Ceram. Transactions, Vol. 62  
Am. Ceram. Soc., USA, 1996, ISBN 0-57498-005-X 76 \$
- Salmang H., Scholze H., Telle R.  
**Keramik**  
Springer Verlag, 2005, 600 S. ISBN 3-540-63273-5 99,95 €
- Michalowsky L.  
**Neue keramische Werkstoffe**  
Dt. Verlag f. Grundstoffindus., 1994, 460 S. ISBN 3-342-00489-4
- Schatt W., Wieters K.-P.  
**Pulvermetallurgie. Technologie und Werkstoffe**  
Springer Verlag, 2005, 454 S. ISBN 3-540-23652-X 99,95 €
- Maier H. R.  
**Leitfaden Technische Keramik. Werkstoffkunde II Keramik. Vol. 3**  
Aachen, 1993, IKKM, 211 S.
- King A. G.  
**Ceramic Technology and Processing**  
2001, 450 S. ISBN 0-8155-1443-3 135,95 €
- Messing G. L., Lange F. F., Hirano S.  
**Ceramic processing Science**  
Ceram. Transactions Vol. 83,  
Am. Ceram. Soc., 1998, 572 S. ISBN 1-57498-056-4 76 \$
- German M. R.  
**Sintering Theory and Practice**  
Wiley John & Sons, 1996, 568 S. ISBN 0-471-05786-X 107,95 €
- Höland, W.  
**Glaskeramik**  
vdf Hochschulverlag an der ETH Zürich, 2006, 188 S., ISBN-13 978 3 7281 3041 9
- Harper, C. A. (Hrsg.)  
**Handbook of Ceramics, Glasses, and Diamonds**  
McGraw-Hill, New York 2001 ISBN 0 07 026713-X

Informationszentrum Technische Keramik (Hrsg.)  
**Brevier Technische Keramik**  
Verlag Hans Carl, 283 S., ISBN 3-924158-36-3,

16,80 €

H. Reh

**cfi-yearbook 2005**

Göller Verlag, Baden-Baden 2004, 173 S., ISBN 3-87264-018-6

R. P. Devaty, D. L. Larkin, S. E. Saadow (Hrsg.)

**Silicon Carbide and Related Materials**

Trans Tech Publications Inc., Enfield (USA) 2006, 1710 S., ISBN 978-0-87849-425-5  
349 €

**Internet Links:**

Deutsche Keramische Gesellschaft (DKG)  
Am Grott 7, 51147 Köln  
<http://www.dkg.de>

Verband Keramische Industrie e.V. (VKI)  
Schillerstr. 17, 95100 Selb  
<http://www.keramverband.de/keramik.html>  
<http://www.keramverbaende.de/>