



Professor i. R. Dr. J. U. Keller
Institute Fluid- and Thermodynamics
Mechanical Engineering
University of Siegen
D-57068 Siegen, Germany

Tel. +49-271-740-2755
Fax +49-271-740-2360
e-mail: keller@ift.maschinenbau.
uni-siegen.de

Kulturgeschichte der Technik – Ein Überblick **Literatur (Auswahl)**

1. Stein, Werner
Kulturfahrplan
Daten der Kulturgeschichte von Anbeginn bis 1975, p. 1632.
Neudruck (448.000), 1977.
F. A. Herbig, München, Berlin, Wien.
2. Klemm, Friedrich
Technik, Eine Geschichte ihrer Probleme
Verlag Karl Alker, Freiburg/München, 1954.
3. Encyclopaedia Britannica
Macropaedia, History of Technology,
Vol. 18, p. 24-54
Encyclopaedia Britannica Inc., Chicago etc. 1974.
4. Brockhaus Enzyklopädie
a) Geschichte der Technik, Bd. 18, p. 518-523
b) Erfindungen, Entdeckungen, Bd. 5, p. 656-659
Verlag F. A. Brockhaus, Wiesbaden, 1973.
5. Fischer, Peter
Erfindungen, die die Welt veränderten
Cornelsen Scriptor, Berlin
ISBN 3-589-21541-0
6. Feldhaus, F. M.
Buch der Erfindungen. Unterhaltende Belehrungen aus der Geschichte der Technik,
Verlag Oestergard, Berlin, 1907.

7. Feldhaus, F. M.
Der Weg in die Technik. Ein Buch zum Schauen und Denken,
Leipzig, 1935.
8. Busch, Wilhelm
Sämtliche Werke, R. Hochhuth, Hsg.,
C. Bertelsmann Verlag, München, 7. Auflage, 1993.
9. de la Fontaine, Jean
Sämtliche Fabeln, zweisprachige Ausgabe, deutsch, französisch,
E. Dahm, G. Fabricius, p. 1139,
Winkler Verlag, München, 1978.
10. de Voragine, Jacobus
Legenda aurea, R. Benz (Übersetzer), p. 1027,
Lambert Schneider Verlag, 11. Aufl., 1993.
11. Kürbisch, Friedrich G., Hsg.
Der Arbeitsmann, er stirbt, verdirbt, wann steht er auf?
Sozialreportagen 1880 bis 1916.
Verlag J. H. W. Dietz, Berlin, 1982.
12. Detert, Klaus
Der Mensch und seine Geschichte in Kultur und Technik – Ein Überblick
Vorlesung Universität Siegen, 2005/2006
(2 CD)
13. Jischa, M. F.
Verantwortung für Technik
Mitteilungsblatt der TU Clausthal, Heft 73/1992,
Clausthal, 1992
14. Rippel, P.
Nachruf auf Alois Riedler (VDI)
Zeitschrift des VDI, Bd. 80 (1936), Nr. 51, p. 1517-1519.
15. Matschoss, C.
Geschichte der Dampfmaschine,
Springer, Berlin, 1901.
16. Kaiser, W., König, W.
Geschichte des Ingenieurs- Ein Beruf in sechs Jahrtausenden
HANSER, München, 2006.
17. Neiryneck, J.
Der göttliche Ingenieur, Reihe Technik
Expert - Verlag, 6. Auflage, 2006.

18. Waetzold, Wilhelm
Du und die Kunst
Eine Einführung in die Kunstbetrachtung und Kunstgeschichte, p.344
Deutscher Verlag, Berlin, 1938

19. James, Peter, Thorpe, Nick
Keilschrift, Compass, Kaugummi
Eine Enzyklopädie der frühen Erfindungen
p. 447, Dtv,2002.

20. Schütte, Hans Wilm
Chinas große Mauer.
Die Wiederentdeckung eines Weltwunders
Orbis-Verlag, München, 2002
ISBN 3 572 01318 6.

21. Waldron, Arthur
The Great Wall of China: From History to Myth
Cambridge University Press, 1990.

22. David Macaulay
Sie bauten eine Kathedrale
Dtv junior, München, 21.Auflage,2004

23. B. Lomborg
Apocalypse No!
Wie sich die menschlichen Lebensgrundlagen
wirklich entwickeln
Zu Klampen Verlag, Lüneburg, 2002.

24. Dava Sabel, W. J. H. Andrewes
Längengrad
Berlin Verlag, Berlin, 5.Auflage 2005.

- 25 Oskar Ebermann
Sagen der Technik
Hegel & Schade, Leipzig, 1930.

Stand: 23-07- 2007

