

## Von den Autoren benützte Quellen

- (Abramowitz 68) Abramowitz, M. und Segun, I. A.: Handbook of Mathematical Functions. New York 1968 (Dover Publications).
- (Audretsch 90) Audretsch, J. und Mainzer, K. (Eds.): Wieviele Leben hat Schrödingers Katze? Mannheim usw. 1990 (BI Wissenschaftsverlag).
- (Baker 82) Baker, J. J. W. und Allan, G. E.: The Study of Biology. Reading (MA) 1982 (Addison-Wesley).
- (Baumann 84) Baumann, K. und Sexl, U. R.: Die Deutungen der Quantentheorie. Braunschweig 1984 (Vieweg).
- (Binnig 85) Binnig, G. und Rohrer, H.: Das Raster-Tunnelmikroskop. In: Spektrum der Wissenschaften **10** (1985) 62 - 68.
- (Bittcher 91) Bittcher, M., Hänggi, G., Müller, P. und Schaffner, B.: Leitprogramm Quantenphysik. Zürich 1991 (ETH)
- (Brachner 71) Brachner, A. und Fichtner, R.: Quantenmechanik für Lehrer und Schüler. 1971.
- (Brachner 80) Brachner, A. und Fichtner, R. (Hsg.): Materialien für die Sekundarstufe II Physik, Quantenmechanik. Hannover 1980 (Schroedel Schulbuchverlag).
- (Capra 82) Capra, F.: Wendezeit. Bern usw. 1982 (Scherz).
- (Christen 78) Christen, H. R.: Chemie. Frankfurt a.M./Aarau 1978 (Diesterweg-Salle-Sauerländer).
- (Davies 88) Davies, P. C. W. und Brown, J. R.: Der Geist im Atom. Basel 1988 (Birkhäuser) ISBN 3-7643-1944-5.
- (Dorn 92) Dorn, F. und Bader, F.: Physik in einem Band, Neubearbeitung. Hannover 1992 (Schroedel Schulbuchverlag).
- (Fischler 92) Fischler H. (ed): Quantenphysik in der Schule. Kiel 1992 (Institut für Pädagogik der Naturwissenschaften).
- (Gamow 79) Gamow, G.: Mr. Tompkins' seltsame Reise durch Kosmos und Mikrokosmos. Braunschweig 1979 (Vieweg).
- (Grehn 92) Grehn, J.: Metzler Physik, Gesamtband, 2. Auflage. Stuttgart 1992 (J. B. Metzlersche Verlagsbuchhandlung).
- (Greinacher 39) Greinacher, H.: Physik in Streifzügen. Berlin 1939 (Springer).
- (Grimsehl 68) Grimsehl: Physik II, Grundgesetze, Modelle und Theorien. Stuttgart 1968 (Ernst Klett Verlag).
- (Gross 87) Gross Berhag: Atome, Kerne, Quanten. Stuttgart 1987 (Klett).
- (ter Haar 69) ter Haar D.: Quantentheorie, Einführung und Originaltexte. Braunschweig 1969 (Vieweg).

- 
- |                  |   |
|------------------|---|
| (Hey 90)         | Hey, T. und Walters, P.: Quantenuniversum. Heidelberg 1990 (Spektrum der Wissenschaften).   |
| (Känzig 78)      | Känzig, W. Physik III, Quantenphysik. Zürich 1978 (Verlag der Fachvereine an den Schweizerischen Hochschulen und Techniken).  |
| (Kneubühl 75)    | Kneubühl, F.: Repetitorium der Physik. Stuttgart 1975 (Teubner).  |
| (Kuhn 76)        | Kuhn, W.: Physik, Band III E, Quantenphysik. Braunschweig 1976 (Westermann).  |
| (Kuhn 92)        | Kuhn, W.: Physik, Band 2, 12/13. Braunschweig 1992 (Westermann).  |
| (NEVA)           | NEVA, Dr. K. Vatter GmbH, D-7340 Geislingen a. d. Steige o. Jz.   |
| (Obrist 88)      | Obrist, W.: Neues Bewusstsein und neue Religiosität. Olten 1988 (Walter).   |
| (Schreiner 78a)  | Schreiner, J.: Anschauliche Quantenmechanik. Frankfurt a.M./Aarau 1978 (Diesterweg-Salle-Sauerländer).  |
| (Schreiner 78b)  | Schreiner, J.: Physik 2. Frankfurt a.M./Aarau 1978 (Diesterweg-Salle-Sauerländer).  |
| (Schreiner 92)   | Schreiner, J.: Physik 4. Wien 1992 (Hölder-Pichler-Tempsky).  |
| (Schwaneberg 80) | Schwaneberg, R.: Didaktik und Quantenphysik. Frankfurt am Main 1980 (Verlag Peter D. Lang).   |
| (Selleri 83)     | Selleri, F.: Die Debatte um die Quantentheorie. Braunschweig 1983 (Vieweg).   |
| (Sexl 91)        | Sexl, R. , Raab, I. und Streeruwitz, E.: Materie in Raum und Zeit, Eine Einführung in die Physik, Band 3. Frankfurt a.M./Aarau 1991 (Diesterweg-Salle-Sauerländer). |
| (Sexl 92)        | Sexl, R. , Kühnelt H. et al: Physik 4. Wien 1992 (Hölder-Pichler-Tempsky).  |
| (Stiefel 73)     | Stiefel, E.: Methoden der mathematischen Physik. Zürich 1973 (Verlag der Fachvereine an den Schweizerischen Hochschulen und Techniken).                             |
| (Tausch 88)      | Tausch, M. und Paterkiewicz, D.: Phosphoreszenz und Fluoreszenz. In: Praxis der Naturwissenschaften - Chemie <b>1/37</b> , (1988) 14 - 21.                          |
| (Tipler 94)      | Tipler P. A.: Physik. Heidelberg usw. 1994 (Spektrum Akademischer Verlag).  |
| (Tolansky 69)    | Tolansky, S.: Linse, Licht und Laserstrahl. Frankfurt am Main 1969 (Umschau Verlag Breidenstein KG).  |
| (Whichman 73)    | Whichman E.H. et al: Berkeley Physik Kurs, 4 Quantenphysik. Braunschweig 1973 (Vieweg).   |
-