

Physik

N 100 Metzler

Metzler Physik

- Stuttgart : Metzler.

N 100 Abitur

Abiturwissen

/ Hrsg. von Werner Buselmeier. - Augsburg : Weltbild-Verl..

Physik - Augsburg : Weltbild-Verl., 1995.

Internat

Knerr, Richard:

Goldmann Lexikon Physik : Vom Atom zum
Universum / Richard Knerr. - München : Goldmann,
1999.

M 311 WAH

Tarasov, Lev V.:

Wie der Zufall will? : Vom Wesen der
Wahrscheinlichkeit / Lev V. Tarasov. - Heidelberg [u.a.]
: Spektrum Akad. Verl., 1998.

Lexikon der Physik

: in sechs Bänden - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad.
Verl..

N 100 Phy

Lexikon der Physik

: in sechs Bänden - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad.
Verl..

Erster Band. Aa bis De - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl., 1998.

N 100 Phy

Lexikon der Physik

: in sechs Bänden - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad.
Verl..

Zweiter Band. De bis Gy - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl., 1999.

N 100 Phy

Lexikon der Physik

: in sechs Bänden - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl..

Dritter Band. Ha bis Mh - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl., 1999.

N 100 Phy**Lexikon der Physik**

: in sechs Bänden - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl..

Vierter Band. Mi bis Sb - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl., 2000.

N 100 Phy**Lexikon der Physik**

: in sechs Bänden - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl..

Fünfter Band. SC bis Zz - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl., 2000.

N 100 Phy**Lexikon der Physik**

: in sechs Bänden - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl..

Sechster Band. Register - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl., 2000.

N 100 Obe**Oberstufe Physik**

: Ausgabe E - Düsseldorf : Cornelsen, 2001.

N 100 Spe**Spektrum Physik Gymnasium SI**

: Gesamtband - Hannover : Schroedel Schulbuchverl., 2001.

Scheck:

Theoretische Physik 1 : Mechanik / Scheck. - Berlin [u.a.] : Springer, 1999.

Scheck:

Theoretische Physik 2 / Scheck. - Berlin [u.a.] : Springer, 1999.

Gerthsen Physik

- Berlin [u.a.] : Springer, 1999.

N 100 Phy

Physik plus

: Förderstufe Klasse 6 Sachsen-Anhalt / hrsg. v.
Helmut F. Mikelskis und Hans-Joachim Wilke. -
Berlin : Volk und Wissen, 1999.

N 100 Phy

Physik plus

: Gymnasium Klassen 7 und 8 Sachsen-Anhalt / hrsg.
v. Helmut F. Mikelskis und Hans-Joachim Wilke. -
Berlin : Volk und Wissen, 2000.

N 100 Phy

Physik plus

: Förderstufe Klasse 6 Sachsen-Anhalt / hrsg. v.
Helmut F. Mikelskis und Hans-Joachim Wilke. -
Berlin : Volk und Wissen, 1999.

N 100 Basis; N 100 Bas

Basiswissen Schule - Physik

- Mannheim : Bibliographisches Inst. Mannh, 2001.

N 100 Phy

**Physik Klasse 11 Lehrbuch Gymnasium Sachsen-
Anhalt.**

/ Von Hans-Peter Pommeranz, Oliver Schwarz. Hrsg.
von Lothar Meyer, Gerd-Dietrich Schmidt. . - Berlin :
Paetec, 2000 .

N 100 Bas

Basiswissen Schule - Physik Abitur

- Mannheim [u.a.] : Dudenverl., 2003.

N 100 Phy

Physik plus

: Förderstufe Klasse 6 Sachsen-Anhalt / hrsg. v.
Helmut F. Mikelskis und Hans-Joachim Wilke. -
Berlin : Volk und Wissen, 1999.

N 100 Wis

Wissenspeicher Physik

/ Hrsg. v. Rudolf Göbel . - Berlin : Cornelsen / Volk
und Wissen, 2001 .

N 100 Phy

Physik plus

: Förderstufe Klasse 6 Sachsen-Anhalt / hrsg. v. Helmut F. Mikelskis und Hans-Joachim Wilke. - Berlin : Volk und Wissen, 1999.

N 100 Neu

Neue Rätsel im Physikunterricht

: Kommentierte Kopiervorlagen für die alternative Physikstunde - Köln : Aulis Verl. Deubner, 2001.

N 100 Phy

Physik plus 9/10

: Ausgabe Gymnasium Sachsen-Anhalt. Mit fächerübergreifenden Themen u. Projektangeboten, / Herausgeber: Mikelskis, Helmut; Wilke, Hans-Joachim. - Berlin : Cornelsen, 2002 .

N 100 Abitur

Abitur-Prüfungen Physik - LK Gymnasium

Sachsen-Anhalt

: Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Freising : Stark, 2006.

N 100 Abitur

Hermes, Rolf:

Abitur-Box Physik : Prüfungs- und Basiswissen der Oberstufe / Rolf Hermes ; Dirk Kähler ; Hans-Dieter Klaas. - Königswinter : tandem-Verlag.

N 100 Sieverding

Sieverding, Rolf:

Power-Point-Präsentationen : für den Physikunterricht der Sek. I / Rolf Sieverding. - Köln : Aulis Verl. Deubner.

N 100 Physik

Physik <Computerdatei>

: der Coach für Super-Noten ; abgestimmt auf die Lehrpläne der Bundesländer - Kaarst : bhv Software, 2001.

N 100 Impulse

Impulse Physik - Neubearbeitung. Bundesausgabe für Gymnasien / Schülerbuch Oberstufe

- Stuttgart : Klett , 2007.

N 100 ALB

Albert

: Physik interaktiv: Physik lernen und verstehen, Von der Optik bis zur Quantenmechanik, Experimente definieren mit PhysCal - Berlin : Springer-Verlag.

N 100 BOR

Borucki, Hans:

Physik zum Schmökern : Ein physikalisches Lesebuch / Hans Borucki. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1993.

N 100 CLA

Clark, J. O. E.:

Materie und Energie / J. O. E. Clark. - Gütersloh : Bertelsmann, 1995.

dtv-Atlas zur Physik

: Tafeln und Texte / Hans Breuer; Ill. Rosemarie Breuer. - München : dtv, 1993.

N 100 DTV/12

dtv-Atlas zur Physik

: Tafeln und Texte / Hans Breuer; Ill. Rosemarie Breuer. - München : dtv, 1993.

Band 2. dtv-Atlas zur Physik : Elektrizität, Magnetismus, Festkörper, Moderne Physik - München : dtv, 1993.

N 100 DTV/11

dtv-Atlas zur Physik

: Tafeln und Texte / Hans Breuer; Ill. Rosemarie Breuer. - München : dtv, 1993.

Band 1. dtv-Atlas zur Physik : Mechanik, Akustik, Thermodynamik, Optik - München : dtv, 1994.

N 100 GOE

Götz, Hans-Peter:

Physik / Hans-Peter Götz. - Frankfurt/M. : Scriptor, 1997.

N 100 HOE/1

Höfling, Oskar:

Physik I. / Höfling; Mirow. - Bonn : Dümmler, 1990.

N 100 IMP/11

Impulse Physik 2

: Klasse 11 der Gymnasien / Reinhard Bayer, Wilhelm Bredthauer, Klaus Gerd Bruns, Gunter Klar, Michael Lichtfeldt, Martin Schmidt, Peter Wessels. - Stuttgart : Klett, 1997.

N 100 IMP/12

Impulse Physik 2

: Klasse 12/13 der Gymnasien / Reinhard Bayer, Wilhelm Bredthauer, Klaus Gerd Bruns, Gunter Klar, Michael Lichtfeldt, Martin Schmidt, Peter Wessels. - Stuttgart : Klett, 1995.

N 100 LAU/1

Lautenschlager, Horst:

Physik 1 : Aufgaben mit Lösungen Grundkurs / Horst Lautenschlager. - Freising : Stark, 1994.

N 100 LAU/2

Lautenschlager, Horst:

Physik 2 : Aufgaben mit Lösungen Grundkurs / Horst Lautenschlager. - Freising : Stark, 1994.

N 100 LEH/21

Lehrbuch Physik

: Sekundarstufe 2, Gesamtband : Mechanik, Elektrizitätslehre, Thermodynamik, Optik, Kernphysik, Relativitätstheorie - Berlin : Volk und Wissen, 1996.

N 100 LUC

Luchner, Karl:

Physik ist überall : Streifzüge durch Natur, Alltag, Technik und Forschung / Karl Luchner. - München : Ehrenwirth, 1994.

Müller, Anton:

Physik Leistungskurs / Anton Müller; Ernst Leitner; Franz Mráz. - München : Ehrenwirth.

N 100 MUE/11

Müller, Anton:

Physik Leistungskurs / Anton Müller; Ernst Leitner; Franz Mráz. - München : Ehrenwirth.

Semester 1. Elektrische und magnetische Felder / Anton Müller ; Ernst Leitner ; Franz Mráz. - München : Ehrenwirth, 1995.

N 100 MUE/14

Müller, Anton:

Physik Leistungskurs / Anton Müller; Ernst Leitner;
Franz Mráz. - München : Ehrenwirth.

Semester 4. Kernphysik / Anton Müller ; Ernst Leitner ; Wolfgang Dilg. - München : Ehrenwirth, 1997.

N 100 MUE/13

Müller, Anton:

Physik Leistungskurs / Anton Müller; Ernst Leitner;
Franz Mráz. - München : Ehrenwirth.

Semester 3. Theorie der Wärme, Atomphysik / Anton Müller ; Ernst Leitner ; Wolfgang Dilg. - München : Ehrenwirth, 1996.

N 100 MUE/12

Müller, Anton:

Physik Leistungskurs / Anton Müller; Ernst Leitner;
Franz Mráz. - München : Ehrenwirth.

Semester 2. Elektromagnetische Schwingungen und Wellen, Wellenoptik, Relativitätstheorie / Anton Müller ; Ernst Leitner ; Wolfgang Dilg. - München : Ehrenwirth, 1997.

N 100 ORE/1

Orear, Jay:

Physik 1 / Jay Orear. - München : Hanser, 1991.

N 100 ORE/2

Orear, Jay:

Physik 2 / Jay Orear. - München : Hanser, 1991.

N 100 PHY/1

Physikus

: Das Abenteuer aus der Welt der Naturwissenschaften
- Stuttgart : Klett, 1999.

N 100 Sch; N 100 SCH/5

Schülerduden Die Physik

: ein Sachlexikon für die Schule / hrgs. u. bearb. von
Meyers Lexikonred.. - Mannheim [u.a.] : Meyers
Lexikon-Verl., 1989.

N 100 SCH/6

Geschichte der Physik

: Ein Abriß / herausgegeben von Wolfgang Schreier. -
Berlin : Deutscher Verlag der Wissenschaften, 1991.

N 100 SEX/1

Sexl, Roman:

Das mechanische Universum : Einführung in die
Physik I. / Sexl, Raab, Streernwitz. - Frankfurt/M. :
Diesterweg, 1990.

N 100 SEX/2

Sexl, Roman:

Der Weg zur modernen Physik : Einf. i. d. Phy. II. /
Sexl; Raab; Streeruwitz. - Frankfurt/M. : Diesterweg,
1989.

N 100 SEX/3

Sexl, Roman:

Materie in Raum u. Zeit : Einführung i. d. Phy. III. /
Roman Sexl. - Frankfurt/M. : Diesterweg, 1991.

N 100 STE

Stein, Walter:

Physikgeschichten aus Bad Einstein / Walter Stein. -
Stuttgart : Klett, 1997.

N 100 SZA/12

Szallies, Bernhard:

Physik 1 : kurz & klar / Bernhard Szallies. -
Wolfenbüttel : Hartmannsche Verlagsbuchhandlung,
1990.

N 100 SZA/21

Szallies, Bernhard:

Physik 2 : kurz & klar / Bernhard Szallies. -
Wolfenbüttel : Hartmannsche Verlagsbuchhandlung,
1993.

N 100 SZA/22

Szallies, Bernhard:

Physik 2 : kurz & klar / Bernhard Szallies. -
Wolfenbüttel : Hartmannsche Verlagsbuchhandlung,
1993.

N 101 Phy

Physik im Supermarkt

: Mit der Klasse in den Supermarkt : Kopiervorlagen
Physik - Köln : Aulis-Verl. Deubner, 205.

N 102 RUP

Rupp, Hans:

Physikalische Größen, Formeln, Gesetze und
Definitionen / Hans Rupp. - München : Oldenbourg,
1995.

N 103 Schra

Schraub, Josef:

Physismart 2.1 : Interaktive Physik-Simulationen /
Josef Schraub. - Köln : Aulis Verl. Deubner.

N 103 HAA

Haase, Konrad:

Nanos Physikabenteuer / Konrad Haase. - Leipzig :
Urania Verl., 1989.

N 105 PHY/23

Physikalische Schulversuche

: 3.-5. Teil Mechanik d. Flüssigkeiten u. Gase -
Molekularische Eigenschaften d.Flüssigk.u.Gase -
Strömungslehre / Hrsg. Georg Sprockhoff. - Berlin :
Volk und Wissen, 1983.

N 105 Dem

Demtröder:

Experimentalphysik 1 / Demtröder. - Berlin [u.a.] :
Springer, 1998.

N 105 Dem

Demtröder:

Experimentalphysik 2 / Demtröder. - Berlin [u.a.] :
Springer, 1999.

N 105 Dem

Demtröder:

Experimentalphysik 3 / Demtröder. - Berlin [u.a.] :
Springer, 2000.

Physikalische Freihandexperimente

- Köln : Aulis Verl. Deubner.

N 105 Phy

Physikalische Freihandexperimente

- Köln : Aulis Verl. Deubner.

Band. Mechanik - Köln : Aulis Verl. Deubner, 2004.

N 105 Phy

Physikalische Freihandexperimente

- Köln : Aulis Verl. Deubner.

Band. Akustik, Wärme, Elektrizität, Magnetismus, Optik - Köln : Aulis Verl. Deubner, 2004.

Rentzsch, Werner:

Experimente mit Spaß / Werner Rentzsch. - Köln :
Aulis Verl. Deubner.

N 105 Ren

Rentzsch, Werner:

Experimente mit Spaß / Werner Rentzsch. - Köln :
Aulis Verl. Deubner.

Band. Wärme / Werner Rentzsch. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1998.

N 105 Ren

Rentzsch, Werner:

Experimente mit Spaß / Werner Rentzsch. - Köln :
Aulis Verl. Deubner.

Band. Bewegungen & Kräfte / Werner Rentzsch. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1998.

N 105 Ren

Rentzsch, Werner:

Experimente mit Spaß / Werner Rentzsch. - Köln :
Aulis Verl. Deubner.

Band. Hydro- & Aeromechanik, Akustik / Werner Rentzsch. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1998.

N 105 Ren

Rentzsch, Werner:

Experimente mit Spaß / Werner Rentzsch. - Köln :
Aulis Verl. Deubner.

Band. Magnetismus & Elektrizität / Werner Rentzsch. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1998.

N 105 Ren

Rentzsch, Werner:

Experimente mit Spaß / Werner Rentzsch. - Köln :
Aulis Verl. Deubner.

Band. Optik / Werner Rentzsch. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1998.

Mus 412 PRO/31

***** **Übergeordneten Titel nicht gefunden** *****

/ Hrsg. von Werner Buselmeier. - Augsburg : Weltbild-
Verl..

Volume Two. Sonatas 6 - 9 / Serge Prokofjew. - London : Boosey & Hawkes, 1985.

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

N 105 PHY/101

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 1. Mechanik I : Meßkunde und Statik fester Körper - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1980.

N 105 PHY/102

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 2. Mechanik II : Dynamik fester Körper / bearbeitet von Josef Fischer. - Köln : Aulis Verl.
Deubner, 1980.

N 105 PHY/103

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 3. Mechanik III : Mechanik der Flüssigkeiten und Gase / Bearbeitet von Josef Fischer. -
Köln : Aulis Verl. Deubner, 1980.

N 105 PHY/104

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 4. Mechanik IV : Molekulare Eigenschaften der Flüssigkeiten und Gase, Strömungslehre /
bearbeitet von Josef Fischer. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1981.

N 105 PHY/105

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 5. Elektrizitätslehre I / Brunstein, Fischer, Heise, Paucker. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1978.

N 105 PHY/106

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 6. Elektrizitätslehre II / Bearbeitet von Wolfgang Brunstein. - Köln : Aulis Verl. Deubner,
1979.

N 105 PHY/107

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 7. Strahlenoptik / Helmut Roth. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1981.

N 105 PHY/108

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 8. Wärmelehre / Herausgegeben von Georg Schollmeyer. - Köln : Aulis Verl. Deubner, 1980.

N 105 PHY/109

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 9. Wellenlehre / bearbeitet von Wolfgang Brunstein und Josef Fischer. - Köln : Aulis Verl.
Deubner, 1981.

N 105 PHY/110

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 10. Struktur der Stoffe / bearbeitet von Hans-Joachim Wilke. - Köln : Aulis Verl. Deubner,

1980.

N 105 PHY/111

Physikalische Schulversuche

/ begründet durch Georg Sprockhoff. - Köln : Aulis
Verl. Deubner.

Band 11. Physikalische Freihandversuche, Kleine Experimente / Ernst Zeier. - Köln : Aulis Verl.
Deubner, 1986.

N 105 PHY/10

Physikalisches Praktikum für Anfänger

/ Begr. v. W. Ilberg. Hrsg. von m. Krötzsch. Autoren D.
Geschke - Teubner : Stuttgart, Leipzig, 1992.

N 120 SCH/81

Schwingungen und Wellen, Optik

: auf der Grundlage der "Einführung in die Physik" von
Roman Sexl, Ivo Raab und Ernst Streeuwitz / Hrsg.
Margrit Ludwig; Klaus Jupe. - Frankfurt/M. :
Diesterweg, 1996.

N 120 Kre

Kreische, Werner:

Klassische Mechanik : Kurzfassung für die 11.
Jahrgangsstufe an sprachlichen Gymnasien / Werner
Kreische ; Klaus Kreisel. - Bamberg : Buchner, 1994.

Brandt:

Mechanik : Eine Experiment in Experiment und
Theorie / Brandt. - Berlin [u.a.] : Springer, 1996.

N 120 Mec

Mechanik, Thermodynamik

: auf der Grundlage der "Einführung in die Physik von
Roman Sexl, Ivo Raab und Ernst Streeruwitz / hrsg. v.
Klaus Jupe u. Margrit Ludwig. neubearbeitet von Klaus
Jupe u. Adolf Armbrüster. - Frankfurt am Main :
Diesterweg [u.a.], 1995.

N 120 HER

Hermann-Rottmair, Ferdinand:

PHYSIK : Mechanik / Ferdinand Hermann-Rottmair. -
München : Oldenbourg, 1997.

N 120 MEC/1

Mechanik, Thermodynamik

: auf der Grundlage der "Einführung in die Physik von Roman Sexl, Ivo Raab und Ernst Streeruwitz / hrsg. v. Klaus Jupe u. Margrit Ludwig. neubearbeitet von Klaus Jupe u. Adolf Armbrüster. - Frankfurt/M. : Diesterweg, 1996.

N 120 Notkin; N 120 NOT

Notkin, Jerome:

Mechanik / Jerome Notkin; Sidney Gulkin. Illustriert von Anne-Lies Ihme und Gerd Werner. - Hamburg : Tessloff, 1979.

N 120 PHY/6

Physik

: Mechanik: Bewegung, Arbeit, Gravitation, Schwingungen und Wellen Oberstufe / Erhard Weidl. - München : Mentor, 1997.

N 120 PHY/7

Physik : Mechanik

: Experimentieren & Verstehen - München : Mentor, 1998.

N 120 SCH/5

Schmidt, Werner:

physik spielend lernen : Physik Mechanikrätsel Kopiervorlagen für Rätsel und Spiele / Werner Schmidt. - Stuttgart : Klett, 1996.

N 120 SCH/8

Schwingungen und Wellen, Optik

: auf der Grundlage der "Einführung in die Physik" von Roman Sexl, Ivo Raab und Ernst Streeruwitz / Hrsg. Margrit Ludwig; Klaus Jupe. - Frankfurt/M. : Diesterweg, 1996.

Roederer, Juan G.:

Physikalische und psychoakustische Grundlagen der Musik / Juan G. Roederer. - Berlin : Springer-Verlag, 2001.

N 150 Lic

Licht und Farbe

- Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad. Verl..

Lexikon der Optik

/ Hrsg. v. Harry Paul. - Heidelberg [u.a.] : Spektrum
Akad. Verl., 2003.

N 150 Lex

Lexikon der Optik

/ Hrsg. v. Harry Paul. - Heidelberg [u.a.] : Spektrum
Akad. Verl., 2003.

A bis L

N 150 Lex

Lexikon der Optik

/ Hrsg. v. Harry Paul. - Heidelberg [u.a.] : Spektrum
Akad. Verl., 2003.

M bis Z

N 150 BRO

Brockhaus ABC Der Optik

- Leipzig : Brockhaus, 1960.

N 150 LAS/1

Laser in neuen Anwendungen

Heidelberg : Spektrum,
DM 16,80 : gh

N 150 LIC/1

Licht

: Von den Sonnengöttern des Alteretums bis zu
Einsteins Quantentheorie des Lichts / Text von David
Burnie. - Hildesheim : Gerstenberg, 1993.

N 150 PHY/1

**Physik für Gymnasien - Sekundarstufe I -
Länderausgabe A**

/ Gerd Boysen. Hansgeorg Glunde. Harri Heise. Heinz
Muckenfuß. Harald Schepers. Hans-Jürgen Wiesmann.. -
Düsseldorf : Cornelsen, 1990.

N 161 Bra

Brandt, S.:

Elektrodynamik : Eine Einführung in Experiment und
Theorie / S. Brandt ; Dahmen; H. D.. - Berlin [u.a.] :
Springer, 1997.

N 161 Geschichte

Boetius, Henning:

Geschichte der Elektrizität : Mit Abbildungen und einem ausführlichen Sach- und Personenregister / Henning Boetius. - Weinheim [u.a.] : Beltz, 2006.

N 161 ELE/1

Elektrodynamik

: auf der Grundlage der "Einführung in die Physik" von Roman Sexl, Ivo Raab u. Ernst Streeruwitz / hrsg. v. Klaus Jupe und Margrit Ludwig. neubearbeitet von Klaus Jupe u. Holger Reiche. - Frankfurt/M. : Diesterweg, 1996.

N 161 ELE/3

Elektrizität

: Von den ersten elektrostatischen Versuchen mit Bernstein bis zur Erfindung der drahtlosen Kommunikation / Text von Steve Parker. - Hildesheim : Gerstenberg, 1993.

N 161 Reichardt ; N 161 REI

Reichardt, Hans:

Elektrizität / Hans Reichardt; Jerome J. Notkin; Sidney Gulkin. - Hamburg : Tessloff, 1981.

N 161 WEI/3

Weidl, Erhard:

Physik Oberstufe - Elektrizität und Magnetismus : Ladung, Felder, Induktion, elektromagnetische Wellen. Mit ausführlichem Lösungsteil. / Erhard Weidl. - München : Mentor, 1998.

N 161 WEI/32

Weidl, Erhard:

Physik Oberstufe : Elektrizität und Magnetismus: Ladung, Felder, Induktion, elektromagnetische Wellen / Erhard Weidl. - München : Mentor, 1998.

N 162 Keen; N 162 KEE

Keen, Martin L.:

Magnetismus / Martin L. Keen. Illustrationen von Anne-Lies Ihme und Artborn Illustration. - Hamburg : Tessloff, 1987.

N 180 DTV

dtv-Atlas zur Atomphysik

: Tafeln und Texte / Bernhard Bröcker. Graphiker:
Christa Gebhardt, Henry Wegener. - München : Dtv,
1993.

N 185 SPE

Spezielle Relativitätstheorie, Atomphysik

: auf der Grundlage der "Einführung in die Physik" von
Roman Sexl, Ivo Raab und Ernst Streeruwitz / hrsg. v.
Klaus Jupe; Margrit Ludwig. - Frankfurt/M. :
Diesterweg, 1995.

N 180 MAT/1

Materie

: Vom Vier-Elemente-Modell der Antike bis zur
modernen Atomphysik / Text von Christopher Cooper. -
Hildesheim : Gerstenberg, 1993.

N 180 ROE

Röthlein, Brigitte:

Das Innerste der Dinge : Einführung in die Atomphysik
/ Brigitte Röthlein. - München : Dtv, 1998.

N 181 Fri

Fritzsch, Harald:

Elementarteilchen : Bausteine der Materie / Harald
Fritzsch. - München : Beck, 2004.

N 183 POH

Pohlit, Wolfgang:

Radioaktivität / Wolfgang Pohlit. - Mannheim [u.a.] :
Meyers Lexikon-Verl., 1992.

N 185 Gör

Görnitz, Thomas:

Quanten sind anders : Die verborgene Einheit der Welt /
Thomas Görnitz. Mit einem Vorwort von Carl Friedrich
von Weizsäcker. - Heidelberg [u.a.] : Spektrum Akad.
Verl., 1999.

Hawking, Stephen W.:

Das Universum in der Nußschale / Stephen W.
Hawking. - Hamburg : Hoffmann & Campe.

Flügge:

Rechenmethoden der Quantentheorie / Flügge. - Berlin
[u.a.] : Springer, 1999.

Loistl, Otto:

Chaostheorie : Zur Theorie nichtlinearer dynamischer
Systeme / Otto Loistl ; Iro Betz. - München : Leche.

Lewin, Roger:

Die Komplexitätstheorie : Wissenschaft nach der
Chaosforschung / Roger Lewin. - Hamburg : Hoffmann
& Campe.

N 185 Goe

Goenner, Hubert:

Einsteins Relativitätstheorien : Raum, Zeit, Masse,
Gravitation / Hubert Goenner. - München : Beck, 2005.

N 185 Haw

Hawking, Stephen W.:

Einsteins Traum. : Expeditionen an die Grenzen der
Raumzeit / Stephen W. Hawking. - Hamburg :
Rowohlt, 1993.

N 185 FRI

Fritsch, Harald:

Eine Formel verändert die Welt : Newton, Einstein und
die Relativitätstheorie / Harald Fritsch. - München :
Piper, 1996.

N 185 HAW/1

Hawking, Stephen W.:

Eine kurze Geschichte der Zeit : Die Suche nach der
Urkraft des Universums / Stephen W. Hawking; Mit
einer Einleitung von Carl Sagan; Deutsch von Hainer
Kober. - Reinbek : Rowohlt, 1988.

N 185 HAW/11

Hawking, Stephen W.:

Eine kurze Geschichte der Zeit : Die Suche nach der
Urkraft des Universums / Stephen W. Hawking; Mit
einer Einleitung von Carl Sagan; Deutsch von Hainer
Kober. - Reinbek : Rowohlt Taschenbuch Verlag, 1995.

N 185 HAW/2

Hawking, Stephen W.:

Einsteins Traum : Expeditionen an die Grenzen der
Raumzeit / Stephen W. Hawking. Deutsch von Hainer
Kober. - Reinbek : Rowohlt Taschenbuch Verlag, 1996.

N 185 RAU/2

Raum & Zeit

: Was wir über das Universum wissen: von der Erde als
Scheibe zur vierdimensionalen Raumzeit -
Hildesheim : Gerstenberg, 1995.

N 185 ROE

Röthlein, Brigitte:

Schrödingers Katze : Einführung in die
Quantenphysik / Brigitte Röthlein. - München : Dtv,
1999.

N 185 SCH

Schrödingers Katze

: Quantenphänomene - Heidelberg : Spektrum.

N 185 TIP

Tipler, Frank J.:

Die Physik der Unsterblichkeit : Moderne Kosmologie,
Gott und die Auferstehung der Toten / Frank J. Tipler.
Aus dem Amerikanischen von Inge Leipold, Barbara
Schaden und Martin Lavelle. - München : Piper, 1994.

N 185 Übelacker; N 185 UEB

Übelacker, Erich:

Moderne Physik / Erich Übelacker. Illustrationen von
Manfred Kostka. - Hamburg : Tessloff, 1996.

N 189 TSC/2

Tiere im radioaktiven Strahlenfeld

- Klitzschen : Elbe-Dnjepr-Verlag, 1994.