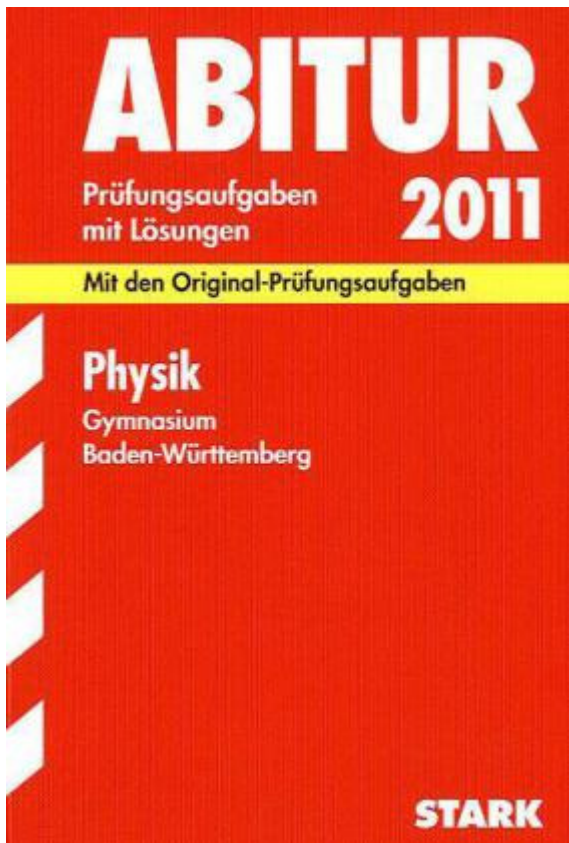


Abiturhilfen Physik

Update Januar 2012

Neu gekaufte Titel sind mit
Neu! Gekennzeichnet



Alle Titel zum Thema in der Stadtbibliothek
Sindelfingen

Uc k Abi

Abi Physik

/ [Red. Ltg.: Heike Krüger]. - Mannheim [u.a.] :
Dudenverl. [u.a.], 2005.
ISBN 3-411-70317-2 kt. : EUR 8.95

Uc k Fis

Fischer-Kolleg Abiturwissen

: Physik / hrsg. von Walter Jung. - Frankfurt am Main :
Fischer-Taschenbuch-Verl., 2004.
ISBN 3-596-15609-2 kt. : EUR 8.00

Uc k Bie

Bienioschek, Horst:

Abi Physik / [Autor Horst Bienioschek]. - Berlin [u.a.] :
Duden-Schulbuchverl. [u.a.], 2008.
ISBN 978-3-411-70722-5 / 3-411-70722-4 kt. : EUR
8.95

Uc k Kae

Kähler, Dirk:

Fit fürs Abi: Physik-Wissen / [Dirk Kähler]. - Braunschweig
: Schroedel, 2007.
ISBN 978-3-507-23027-9 kt. : EUR 13.95

Uc k Lau

Lautenschlager, Horst:

Physik : 3. Quanten, Kerne und Atome / Horst
Lautenschlager. - Freising : Stark, 2004.
ISBN 3-89449-658-4 kt. : EUR 7.90

Uc k Lau

Lautenschlager, Horst:

Physik 1 : Mechanik, Wärmelehre, Relativitätstheorie /
Horst Lautenschlager. - Freising : Stark, 2006.
ISBN 978-3-89449-877-1 6,95

Uc k Lau

Lautenschlager, Horst:

Physik 2 : Elektrizität, Magnetismus und Wellenoptik /
Horst Lautenschlager. - Freising : Stark, 2005.
ISBN 3-89449-770-X kt. : EUR 6.90

Neu!

Uc k Phy

Physik - Abitur

- Mannheim : Bibliogr. Inst., 2011.
ISBN 978-3-411-71753-8 / 3-411-71753-X fest
geb. : EUR 24.95

Uc k Phy

Physik

- Troisdorf : Bildungsverl. EINS [u.a.], 2008.
ISBN 978-3-427-79933-7 / 3-427-79933-6 fest geb. :
EUR 19.95

Uc k Phy

Physik kompakt

: Mechanik, Thermodynamik, Elektromagnetismus,
Schwingungen und Wellen, Atomphysik - Wien : Tosa,
2005.
ISBN 3-85492-978-1 kt. : EUR 3.95

Uc k Rei

Reibold, Tanja:

Abiturwissen Physik / Tanja Reibold. - Stuttgart : Klett
Lerntraining, 2009.
ISBN 978-3-12-929737-7 / 3-12-929737-5 kt. : EUR
14.95

Uc k Goe

Götz, Hans-Peter:

Physik : [G8-geeignet ; Zentralabitur] / Hans-Peter Götz. -
Berlin : Cornelsen Scriptor, 2007.
ISBN 978-3-589-22502-6 kt. : EUR 8.95

Uc k Her

Hermes, Rolf :

Top im Abi : Physik / [Autoren: Rolf Hermes und Claus
Schmalhofer]. - Hannover : Schroedel [u.a.], 2004.
ISBN 3-507-23004-6 kt. : EUR 11.95

Uc k Sta

Stainer, Wolfgang:

Physik / von Wolfgang Stainer. - Stuttgart : Klett, 2003.
ISBN 3-12-929594-1 / 3-12-929594-1 kt. : EUR 7.50

Uc k Sta

Stainer, Wolfgang:

Physik / Wolfgang Stainer. - Stuttgart : Klett-Lerntraining,
2009.
ISBN 978-3-12-929998-2 / 3-12-929998-X kt. : EUR
8.99

Uc k Jun

Junker, Werner:

Physik für Ahnungslose : eine Einstiegshilfe für
Studierende / Werner Junker. - Stuttgart [u.a.] : Hirzel,
2003.
ISBN 3-7776-1198-0 kt. : EUR 38.00

Uc k Wit

Wittrock, Ingo:

Duden-Abiturhilfen, Physik : 2. Schwingungen und
Wellen, Quantenphysik, Atome und Kerne ; 11. bis 13.
Klasse / Ingo Wittrock. - Mannheim [u.a.] : Dudenverl.,
2003.
ISBN 3-411-70221-4 kt. : EUR 9.95

Uc k Wit

Wittrock, Ingo:

Duden-Abiturhilfen, Physik : 1. Klassische Mechanik und
Elektrizitätslehre ; 11. bis 13. Klasse / Ingo Wittrock. -
Mannheim [u.a.] : Dudenverl., 2003.
ISBN 3-411-70211-7 kt. : EUR 9.95

Neu!

Uc k 21 Abi

Abitur 2012, Physik, Gymnasium, Baden-Württemberg, 2004 - 2011

: Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Freising : Stark, 2011.

ISBN 978-3-89449-680-7 / 3-89449-680-0 kt. :
EUR 9.95

Uc k 21 Abi

Abitur - Physik, Berufliches Gymnasium Baden-Württemberg, 2005 - 2008

: Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Freising : Stark, 2008.

ISBN 978-3-89449-665-4 / 3-89449-665-7 kt. : EUR
9.95

Neu!

Uc k 21 Ber

Berufliches Gymnasium 2012, Physik, Baden-Württemberg, 2005 - 2011

: Abitur-Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Freising : Stark, 2011.

ISBN 978-3-89449-665-4 / 3-89449-665-7 kt. :
EUR 9.95

Uc k 21 Ber

Berufliches Gymnasium, Physik, Baden-Württemberg, 2005 - 2010

: Abitur-Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Stark, 2010.

ISBN 978-3-89449-665-4 / 3-89449-665-7 kt. : EUR
9.95

Neu !

Uc k 21 Hun

100 [Hundert] Prüfungsfragen Abitur Physik

- Mannheim : Dudenverl., 2010.

ISBN 978-3-411-74051-2 / 3-411-74051-5 kt. :
EUR 9.95

Uc k 21 Rei

Reibold, Tanja:

Original Abi-Prüfungen Physik / Tanja Reibold. -

Stuttgart : Klett-Lerntraining, 2009.

ISBN 978-3-12-929989-0 / 3-12-929989-0 kt. : EUR

16.95

Uc k 21 Her

Hermes, Rolf :

Fit fürs Abi: Aufgaben Trainer Physik : 12. und 13.

Schuljahr / Rolf Hermes ; Hans-Dieter Klaas. - Hannover :

Schroedel, 2003.

ISBN 3-507-22081-4 kt. : EUR 13.95

Uck 21 Wae

Wällnitz, Elke:

Prüfungsvorbereitung Physik für die gymnasiale

Oberstufe / Elke Wällnitz. - Köln : Stam, 2001.

ISBN 3-8237-1557-7

Neu!

Uc k 21 Wur

Wurz, Berta:

Physik - Übertritt in die Oberstufe : Aufgaben mit

Lösungen / Berta Wurz. - Stark, 2011.

ISBN 978-3-86668-244-3 / 3-86668-244-1 kt. :

EUR 12.95

Uc k 21 Abi

**Abitur 2009, Physik, Gymnasium, Baden-
Württemberg, 2004 - 2008**

: Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Freising : Stark,
2008.

ISBN 978-3-89449-680-7 / 3-89449-680-0 kt. : EUR

9.95

Uc k 21 Abi

**Abitur 2010, Physik, Gymnasium, Baden-
Württemberg, 2004 - 2009**

: Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Freising : Stark,
2009.

ISBN 978-3-89449-680-7 / 3-89449-680-0 kt. : EUR

9.95

Uc k 21 Her

Hermes, Rolf:

Fit fürs Abi: Physik-Training / Rolf Hermes. -

Braunschweig : Schroedel, 2007.

ISBN 978-3-507-23037-8 kt. : EUR 11.95

Uc k 21 Abi

Abitur 2011, Physik, Gymnasium, Baden-Württemberg, 2004 - 2010

: Prüfungsaufgaben mit Lösungen - Freising : Stark, 2010.

ISBN 978-3-89449-680-7 / 3-89449-680-0 kt. : EUR 9.95

Uc k 21 Phy

Physik

/ von Werner Lorbeer (Hrsg.). - Berlin : Cornelsen Scriptor, 2008.

ISBN 978-3-589-22532-3 / 3-589-22532-7 kt. : EUR 14.95

Neu !

Uc I Leh

Lehmann, Eberhard :

Wechselstromwiderstände, mechanische Schwingungen, Impuls : Technik / Lehmann ; Schmidt. - Freising : Stark, 2010.

ISBN 978-3-89449-117-8 / 3-89449-117-5 kt. : EUR 10.95

Uc I Schul

Schultze, Klaus-Peter:

Mechanik : Grundlagen und Aufgaben mit Lösungen ; für G8 / Klaus-Peter Schultze. - [Freising] : Stark, 2009.

ISBN 978-3-89449-155-0 / 3-89449-155-8 kt. : EUR 13.95

Uc I Wei

Weidl, Erhard:

Mechanik : mit ausführlichem Lösungsteil ; Extra: Lerntipps! / Erhard Weidl. - München : Mentor, 2003.

ISBN 3-580-63665-0 12,95

Neu!

Uc p Gle

Gleixner, Christian:

Elektrodynamik / Christian Gleixner. - Freising : Stark, 2011.

ISBN 978-3-86668-252-8 / 3-86668-252-2 kt. : EUR 12.95

Uc p Lau

Lautenschlager, Horst:

Elektrisches und magnetisches Feld : Leistungskurs ;
Aufgaben mit Lösungen / Horst Lautenschlager. - Freising
: Stark, 2008.

ISBN 978-3-89449-256-4 / 3-89449-256-2 kt. : EUR
14.95

Uc p Lau

Lautenschlager, Horst:

Elektromagnetische Felder, Schwingungen und Wellen,
Photonen : Grundkurs ; Aufgaben mit Lösungen ; für G 9 /
Horst Lautenschlager. - [Freising] : Stark, 2010.

ISBN 978-3-89449-197-0 / 3-89449-197-3 kt. : EUR
14.95

Neu !

Uc p Wei

Weidl, Erhard:

Elektrizität und Magnetismus : Ladung, Felder,
Induktion, elektromagnetische Wellen ; mit
ausführlichem Lösungsteil / Erhard Weidl. - München
: Mentor, 2010.

ISBN 978-3-580-65669-0 / 3-580-65669-4 kt. :
EUR 12.95

Uc q Lau

Lautenschlager, Horst:

Quanten-, Atom- und Kernphysik : Grundkurs ; Aufgaben
mit Lösungen / Horst Lautenschlager. - Freising : Stark,
2010.

ISBN 978-3-89449-217-5 / 3-89449-217-1 kt. : EUR
14.95

Uc q Abi

Abitur-Wissen Chemie

: Struktur der Materie und Kernchemie - Freising : Stark,
2004.

ISBN 3-89449-663-0 kt. : EUR 12.90

Uc q 1 Lau

Lautenschlager, Horst:

Atom- und Quantenphysik : Leistungskurs ; Aufgaben mit
Lösungen / Horst Lautenschlager. - Freising : Stark, 2008.

ISBN 978-3-89449-503-9 / 3-89449-503-0 14,95

Stadtbibliothek Sindelfingen

Januar 2012