



Fachbereich: Mathematik

Arbeitsbuch zur deskriptiven und induktiven Statistik

Arbeitsbuch zur deskriptiven und induktiven Statistik / Helge Toutenburg . - 2., aktualisierte und erw. Aufl. - Berlin [u.a.] : Springer, 2009. - XII, 356 S. : graph. Darst. - (Springer-Lehrbuch)
ISBN 978-3-540-89035-5
Signatur: TMB14608:2
Anzahl neuer Exemplare: 1

Childs, Lindsay: A concrete introduction to higher algebra

A concrete introduction to higher algebra / Lindsay N. Childs. - 3. ed. - New York : Springer, 2009. - XIV, 603 S. : graph. Darst. - (Undergraduate texts in mathematics)
ISBN 978-0-387-74527-5 - ISBN 0-387-74527-0
Signatur: TGB4086:3
Anzahl neuer Exemplare: 1

Erven, Joachim: Übungsbuch zur Mathematik für Ingenieure

Übungsbuch zur Mathematik für Ingenieure : Übungen und Lösungen / von Joachim Erven ; Dietrich Schwägerl. - 2., korrigierte und erg. Aufl. - München : Oldenbourg, 2009. - 240 S. : graph. Darst.
Erg. zu: Erven, Joachim: Mathematik für Ingenieure
ISBN 978-3-486-58982-5
Signatur: TJB10265-S:2
Anzahl neuer Exemplare: 3

Faraway, Julian James: Extending the linear model with R

Extending the linear model with R : generalized linear, mixed effects and nonparametric regression models / Julian J. Faraway. - Boca Raton [u.a.] : Chapman&Hall/CRC, 2006. - IX, 301 S. : graph. Darst. - (Texts in statistical science ; [66])
ISBN 978-1-58488-424-8 - ISBN 1-58488-424-X
Signatur: TMB15332
Anzahl neuer Exemplare: 1

Gardiner, Crispin W.: Stochastic methods

Stochastic methods : a handbook for the natural and social sciences / Crispin Gardiner. - 4. ed. - Berlin [u.a.] : Springer, 2009. - XVII, 447 S. : graph. Darst. - (Springer series in synergetics ; [13]) (Springer complexity)
Frühere Aufl. u.d.T.: Gardiner, Crispin W.: Handbook of stochastic methods for physics, chemistry and the natural sciences
ISBN 978-3-540-70712-7
Signatur: TMB5515:4
Anzahl neuer Exemplare: 1

Gramlich, Günter: Lineare Algebra

Lineare Algebra : eine Einführung ; mit 122 Beispielen und 67 Aufgaben / von Günter M. Gramlich. - 2., aktualisierte Aufl. - München : Fachbuchverl. Leipzig im Carl-Hanser-Verl., 2009. - 200 S. : graph. Darst. - (Mathematik-Studienhilfen)
ISBN 978-3-446-41884-4
Signatur: TGA2005:2
Anzahl neuer Exemplare: 3

Kreußler, Bernd: Mathematik für Informatiker

Mathematik für Informatiker : Algebra, Analysis, diskrete Strukturen / Bernd Kreußler ; Gerhard Pfister. - Berlin [u.a.] : Springer, 2009. - XII, 457 S. : Ill., graph. Darst. - (eXamen.press)
ISBN 978-3-540-89106-2
Signatur: TDB8513
Anzahl neuer Exemplare: 1

Laures, Gerd: Grundkurs Topologie

Grundkurs Topologie / Gerd Laures ; Markus Szymik. - Heidelberg : Spektrum, Akad. Verl., 2009. - X, 242 S. : graph. Darst.
ISBN 978-3-8274-2040-4
Signatur: TIB4560
Anzahl neuer Exemplare: 10

Meinel, Christoph: Mathematische Grundlagen der Informatik

Mathematische Grundlagen der Informatik : mathematisches Denken und Beweisen ; eine Einführung / Christoph Meinel ; Martin Mundhenk. - 4., überarb. Aufl. - Wiesbaden : Vieweg + Teubner, 2009. - 335 S. : graph. Darst. - (Studium) (Leitfäden der Informatik)
ISBN 978-3-8348-0666-6
Signatur: TEB5741:4
Anzahl neuer Exemplare: 1

Michiels, Wil: Theoretical aspects of local search
Theoretical aspects of local search : with 3 tables / Wil Michiels ; Emile Aarts ; Jan Korst. - Berlin [u.a.] : Springer, 2007. - VIII, 235 S. : graph. Darst. - (Monographs in theoretical computer science)
Literaturverz. S. [211] - 220
ISBN 978-3-540-35853-4 - ISBN 3-540-35853-6
Signatur: TFB12551+3
Anzahl neuer Exemplare: 5

Oberguggenberger, Michael: Analysis für Informatiker
Analysis für Informatiker : Grundlagen, Methoden, Algorithmen / Michael Oberguggenberger ; Alexander Ostermann. - 2. Aufl. - Berlin [u.a.] : Springer, 2009. - XIV, 328 S. : Ill., graph. Darst. + 1 CD-ROM (12 cm). - (eXamen.press)
ISBN 978-3-540-89822-1
Signatur: TJB11410:2
Anzahl neuer Exemplare: 1

Pavel, Wolfgang: Mathematik für Naturwissenschaftler
Mathematik für Naturwissenschaftler / Wolfgang Pavel ; Ralf Winkler. - München [u.a.] : Pearson Studium, 2007. - XII, 574 S. : graph. Darst. - (bc, Bio, Chemie)
ISBN 978-3-8273-7232-1
Signatur: TDB8193+6
Anzahl neuer Exemplare: 6

Schade, Heinz: Tensoranalysis
Tensoranalysis / Heinz Schade ; Klaus Neemann. - 3., überarb. Aufl. - Berlin [u.a.] : de Gruyter, 2009. - XVII, 444 S. : graph. Darst. - (De-Gruyter-Lehrbuch)
ISBN 978-3-11-020696-8
Signatur: THB3165:3
Anzahl neuer Exemplare: 1

Schmidt, Klaus D.: Maß und Wahrscheinlichkeit
Maß und Wahrscheinlichkeit / Klaus D. Schmidt. - Berlin [u.a.] : Springer, 2009. - X, 490 S. - (Springer-Lehrbuch)
ISBN 978-3-540-89729-3
Signatur: TMB15333
Anzahl neuer Exemplare: 1

Werner, Dirk: Einführung in die höhere Analysis
Einführung in die höhere Analysis : topologische Räume, Funktionentheorie, gewöhnliche Differentialgleichungen, Maß- und Integrationstheorie, Funktionalanalysis / Dirk Werner. - 2., korr. Aufl. - Berlin [u.a.] : Springer, 2009. - X, 388 S. : graph. Darst. - (Springer-Lehrbuch)
ISBN 978-3-540-79599-5
Signatur: TJB11156:2
Anzahl neuer Exemplare: 5

Zegarelli, Mark: Logik für Dummies
Logik für Dummies : [der Schluss ist das Ziel] / Mark Zegarelli. - 1. Aufl. - Weinheim : Wiley-VCH, 2008. - 358 S. : Ill., graph. Darst.
Aus dem Engl. übers.
ISBN 978-3-527-70382-1 - ISBN 3-527-70382-9
Signatur: TEB6400
Anzahl neuer Exemplare: 1