



Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen

Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger

 **Download**

 **Online Lesen**

Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen Guido
Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger

 [Download Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller D ...pdf](#)

 [Read Online Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller ...pdf](#)

Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen

Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger

Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger

Downloaden und kostenlos lesen Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger

392 Seiten

Pressestimmen

„Endlich ein ansprechender, gelungener Vorbereitungskurs, der die elementaren aber wesentlichen Grundkonzepte genau passend herausstellt.“ *Priv.-Doz. Dr. Frank Hettlich, Universität Karlsruhe* „Leicht zu lesendes und erarbeitendes Werk, das durch seine unterhaltsame Art sehr überzeugt.“ *Prof. Dr. Sax Kreutz, Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg* „Dieses Buch hat mich von der ersten Seite an fasziniert: es ist so geschrieben, dass man es gerne liest- eben nicht so wie bei den meisten Mathe-Büchern die man sofort wieder weglegen möchte.“ *amazon.de-Kundenrezension* „Kann mich meinen Vorrednern nur anschließen. Das Buch ist echt der Hammer. Es ist sehr einfach und verständlich geschrieben, so dass man das Gelesene meist auf Anhieb versteht.“ *amazon.de-Kundenrezension* Rezension

„Dieses Buch eignet sich auch für jeden Laien mit Spaß an der Mathematik. Es macht Lust auf mehr“ (Roberto Laufs-Wehage, Fachschule für Rettungsdienst, DAA Deutsche Angestellten-Akademie GmbH, Bad Kreuznach) Deckt sehr gut das für die Lehrveranstaltung „Mathematik für Naturwissenschaften“ erforderliche Wissen ab, geht allerdings in Teilen darüber hinaus. Klare konventionelle Darstellung in Schwarzweiß und Grautönen. Flüssige, leicht lesbare, teilweise etwas saloppe Sprache. *Dr. Hans Walser, Basel* Da wir zweimal pro Jahr an der FH einen sogenannten Vorkurs Mathematik anbieten, ist es notwendig, den Studienanfängern auch eine Vielfalt an Übungsmaterial zur Verfügung zu stellen! Und da ist dieses Buch optimal! *Dr. rer. nat. Ane Schmitter, Fachhochschule Köln* Kurzbeschreibung

Dieses Buch erspart Ihnen die Einstiegsprobleme in die Mathematik, indem es Ihnen auf unterhaltsame Weise eine Brücke baut, die Sie sanft über alle Untiefen hinweg ins Innere der Hochschulmathematik hineingeleitet. Die Brücke beginnt auf der einen Seite beim einfachen Zahlenrechnen, wie es Ihnen vermutlich in der Mittelstufe schon begegnet ist, und führt Sie hinüber bis zu den Grundlagen von Linearer Algebra, Differenzialrechnung und Wahrscheinlichkeitsrechnung, die die Hauptinhalte Ihrer ersten Semester darstellen werden. Diesen Inhalten werden Sie dort immer gegenüber stehen, und bei deren Behandlung können Sie dann beruhigt sagen: "Kenn' ich schon!" Den Autoren ist es gelungen, ein Mathematik-Buch für Studierende aller Fachrichtungen und die berufliche Weiterbildung zu schreiben, das man von vorne bis hinten einfach lesen kann, ohne im Formalismus oder in humorloser Trockenheit verloren zu gehen, das einem nach dem Lesen aber dennoch das nötige Wissen und die fachliche Sicherheit vermittelt hat. Zu jedem Kapitel finden sich Übungsaufgaben, mit deren Hilfe die vermittelten Inhalte eingeübt und vertieft werden können. Neu in die 3. Auflage aufgenommen ist eine Formelsammlung zum Herausnehmen. **Stimmen zur 1. Auflage**

„Endlich ein ansprechender, gelungener Vorbereitungskurs, der die elementaren aber wesentlichen Grundkonzepte genau passend herausstellt.“ *Priv.-Doz. Dr. Frank Hettlich, Universität Karlsruhe* „Leicht zu lesendes und erarbeitendes Werk, das durch seine unterhaltsame Art sehr überzeugt.“ *Prof. Dr. Sax Kreutz, Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg*

Download and Read Online Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger #I26FP0MECBX

Lesen Sie Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen von Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger für online ebook Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen von Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger Kostenlose PDF downloaden, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen von Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger Bücher online zu lesen. Online Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen von Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger ebook PDF herunterladen Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen von Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger Doc Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen von Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger Mobipocket Brückenkurs Mathematik: für Studieneinsteiger aller Disziplinen von Guido Walz, Frank Zeilfelder, Thomas Rießinger EPub