



Physik Kompaktleitfaden

Alexander Grossmann

 **Download**  **Online Lesen**

Physik Kompaktleitfaden Alexander Grossmann

 [Download Physik Kompaktleitfaden ...pdf](#)

 [Online Lesen Physik Kompaktleitfaden ...pdf](#)

Physik Kompaktleitfaden

Alexander Grossmann

Physik Kompaktleitfaden Alexander Grossmann

Downloaden und kostenlos lesen Physik Kompaktleitfaden Alexander Grossmann

328 Seiten

Pressestimmen

"Alexander Grossmann neuartiger "Physik-Kompaktleitfaden" versteht sich explizit als Physik-Lehrbuch für Nicht-Physiker." (Börsenblatt 3-2005) "...Der Autor ist stets um eine verständliche Sprache bemüht und bringt zahlreiche Beispiele aus dem Alltag ... über 200 durchgerechnete Aufgaben und zahlreiche weitere zum selbstständigen Lösen." Michael Mücke, ekz.bibliothekservice 17/2002 "Das derzeit einzige Kompaktbuch zur Physik auf dem Markt, das den aktuellen Gegenstandskatalog berücksichtigt! (?) Als Medizinerin bin ich begeistert von der intuitiven Art, mit der schwierige Inhalte so vermittelt werden, daß sie plötzlich einsichtig und verständlich sind! Es geht also doch!" www.amazon.de "Der "Kompaktleitfaden" hilft ungemein, da er verständliche und anschauliche Beispiele enthält und die Tücken der Physik elegant umschiffet. (?) Ein absolutes Muß für all diejenigen, die ohne Krampf und Frust durch die Physik wollen!" www.amazon.de (2005-04-28)

"Alexander Grossmanns neuartiger "Physik-Kompaktleitfaden" versteht sich explizit als Physik-Lehrbuch für Nicht-Physiker." (Börsenblatt 3-2005) "... Der Autor ist stets um eine verständliche Sprache bemüht und bringt zahlreiche Beispiele aus dem Alltag ... über 200 durchgerechnete Aufgaben und zahlreiche weitere zum selbstständigen Lösen." Michael Mücke, ekz.bibliothekservice 17/2002 "Das derzeit einzige Kompaktbuch zur Physik auf dem Markt, das den aktuellen Gegenstandskatalog berücksichtigt! Gut gefallen hat mir auch die zweifarbige, übersichtliche Darstellung. Als Medizinerin bin ich begeistert von der intuitiven Art, mit der schwierige Inhalte vermittelt werden, nämlich so, daß sie plötzlich einsichtig und verständlich sind! Es geht also doch!" amazon.de, Rezensentin aus Hannover "Als Studierender der Medizin oder Pharmazie hat man bereits im Physik-Praktikum die ersten Hürden zu überwinden. Der "Kompaktleitfaden" hilft ungemein, da er verständliche und anschauliche Beispiele enthält und die Tücken der Physik elegant umschiffet. Mir hat die Physik im Studium danach sogar Spaß gemacht, da ich zum ersten Mal verstanden habe, was zum Beispiel der Doppler-Effekt ist. Ein absolutes Muß für all diejenigen, die ohne Krampf und Frust durch die Physik wollen!" amazon.de, Rezensent aus München (2005-08-16)

Kurzbeschreibung

Das Physik-Lehrbuch für 'Nicht'-Physiker: Effiziente und übersichtliche Darstellung der gesamten Physik unter Berücksichtigung aller prüfungsrelevanten Stoffgebiete. Ideal zur effizienten Vorbereitung auf das Vordiplom oder Vorexamen für Naturwissenschaftler und Mediziner. Mit praktischer Konstantenkarte (2005-08-16) Buchrückseite

Das Physik-Buch für "Nicht-Physiker": Der Kompaktleitfaden führt Naturwissenschaftler, Mediziner und Pharmazeuten leicht verständlich und effizient durch den gesamten prüfungsrelevanten Stoff. Statt komplizierter mathematischer Herleitungen werden wichtige physikalische Formeln an zahlreichen einfachen Beispielen und typischen Praktikumsversuchen erklärt. Die übersichtliche und prägnante Darstellung hebt alle wichtigen Definitionen und Formeln klar hervor und eignet sich auch zum schnellen Nachschlagen. Die zahlreichen anschaulichen Beispiele illustrieren die Anwendung von Physik in Naturwissenschaften und Medizin. Das didaktische Konzept des Buches ist praxiserprobt und hilft dem Nebenfachstudierenden, alle typischen Verständnisprobleme beim Praktikum, bei Klausuren oder Prüfungen zügig in den Griff zu bekommen. Mehr als 200 durchgerechnete einfache Übungsaufgaben in Anlehnung an typische Examensaufgaben und eine Hitliste zu jedem Kapitel helfen bei der zügigen und sicheren Examensvorbereitung. Medizinstudenten profitieren außerdem von der Berücksichtigung des aktuellen Gegenstandskatalogs für die Ärztliche Vorprüfung (GK1). (2004-07-30)

Download and Read Online Physik Kompaktleitfaden Alexander Grossmann #TVX4YMJ0D31

Lesen Sie Physik Kompaktleitfaden von Alexander Grossmann für online ebook Physik Kompaktleitfaden von Alexander Grossmann Kostenlose PDF d0wnl0ad, 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 Physik Kompaktleitfaden von Alexander Grossmann Bücher online zu lesen. Online Physik Kompaktleitfaden von Alexander Grossmann ebook PDF herunterladen Physik Kompaktleitfaden von Alexander Grossmann Doc Physik Kompaktleitfaden von Alexander Grossmann Mobipocket Physik Kompaktleitfaden von Alexander Grossmann EPub