

Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt



Click here if your download doesn"t start automatically

Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik endlich ausführlich erklärt

Björn Feuerbacher

Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt Björn Feuerbacher



▲ Download Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostati ...pdf



Online lesen Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetosta ...pdf

Downloaden und kostenlos lesen Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt Björn Feuerbacher

375 Seiten

Pressestimmen

Rezension

Kurzbeschreibung

Endlich ein Tutorium für die Kursvorlesung "Theoretische Elektrodynamik"! In einem intuitiven und übersichtlichen Stil befasst sich der erfahrene Autor mit diesem komplexen Thema und erleichtert mit einer studentennahen und lockeren Ansprache den Bachelorstudenten den Einstieg in die Elektrodynamik. Wenn Sie sich in der Elektrodynamik-Vorlesung schon oft Fragen wie "Wieso macht man das so?" oder "Wie kommt man darauf?" gestellt haben, dann liefert dieses Buch genau die richtigen Antworten!Physikalische Ansätze und mathematische Hilfsmittel werden anschaulich motiviert und mit insgesamt über 60 Aufgaben eingeübt. Viele Beispiele werden ausführlich besprochen und liefern ein verständliches Bild der Elektrodynamik. Mit übersichtlichen Zusammenfassungen am Ende jedes Kapitels werden die wichtigsten Punkte hervorgehoben. Der erste Band "Elektro- und Magnetostatik – endlich anschaulich erklärt" befasst sich mit den Methoden der Elektro- und Magnetostatik, Randwertproblemen und quasistationären Problemen. Im Anhang findet der Leser eine ausführliche Herleitung und Besprechung der Maxwell-Gleichungen und eine Diskussion des Gauß'schen Einheitensystems. Der Autor achtet durchgängig auf eine korrekte mathematische Formulierung - ohne dabei die Physik in den Hintergrund zu stellen. Tutorium Elektrodynamik ist ein Buch für alle, die die theoretische Elektrodynamik von Grund auf verstehen wollen! Download and Read Online Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt Björn Feuerbacher #GMIA3L9SHD5

Lesen Sie Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt von Björn Feuerbacher für online ebookTutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt von Björn Feuerbacher 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 Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt von Björn Feuerbacher Bücher online zu lesen. Online Tutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt von Björn Feuerbacher DocTutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt von Björn Feuerbacher MobipocketTutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt von Björn Feuerbacher MobipocketTutorium Elektrodynamik: Elektro- und Magnetostatik - endlich ausführlich erklärt von Björn Feuerbacher EPub