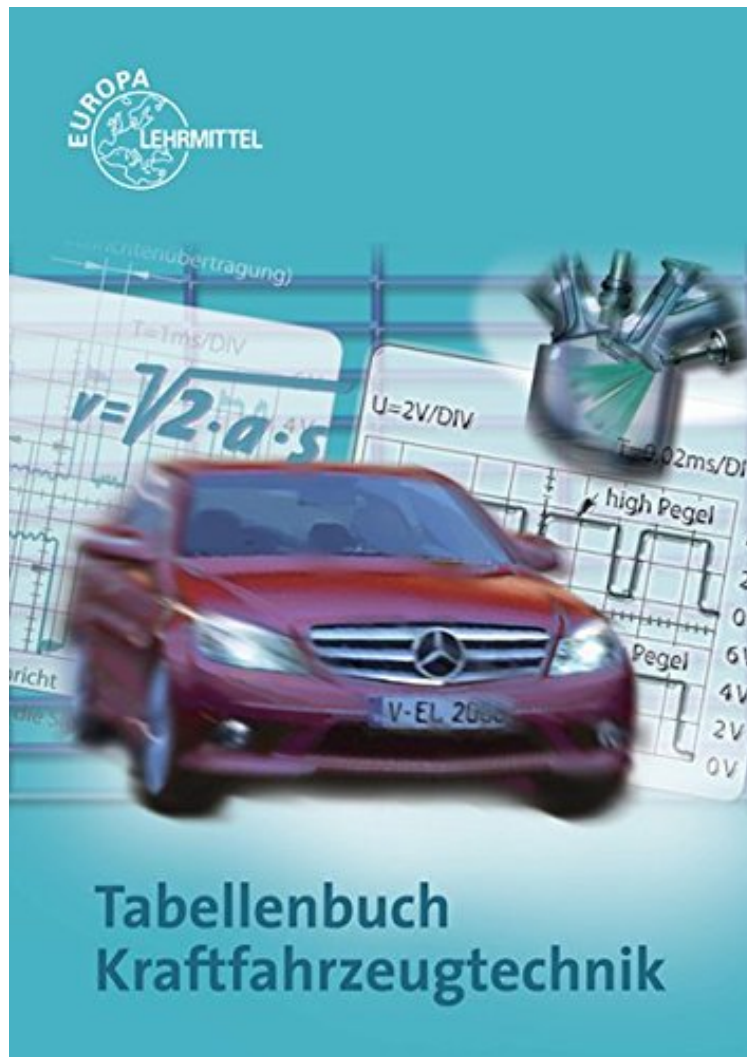


[Free and download] Tabellenbuch Kraftfahrzeugtechnik: Mit Formelsammlung

Tabellenbuch Kraftfahrzeugtechnik: Mit Formelsammlung

Von Richard Fischer, Rolf Gscheidle, Uwe Heider, Berthold Hohmann, Wolfgang Keil, Jochen Mann, Bernd Schlgl, Bernhard Steidle, Alois Wimmer, Gnter Wormer
DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #62999 in BcherVerffentlicht am: 2008-08-25Abmessungen: 8.58 x 1.06b x 5.94l, Einband: Taschenbuch496 Seiten | File size: 59.Mb

Von Richard Fischer, Rolf Gscheidle, Uwe Heider, Berthold Hohmann, Wolfgang Keil, Jochen Mann, Bernd Schlgl, Bernhard Steidle, Alois Wimmer, Gnter Wormer : Tabellenbuch Kraftfahrzeugtechnik: Mit Formelsammlung before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Tabellenbuch Kraftfahrzeugtechnik: Mit Formelsammlung:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Fr Fachkundige und gute LaienVon Miloneuwertige Ware mit leichten Knicken durch herunter Fallen im Einband. Inhalt mit hohem Niveau fr FachkundigeAnsonsten bin ich sehr zufrieden.1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Alles superVon SamuSchnelle Lieferung, Ware war wie beschrieben, Gerne wiederSuper Buch, Bessere

Beschreibungen wie in einem Anderen Tabellenbuch, Habe ich fr meine Prfung gekauft. Einige Aufgaben konnten fast 1 zu 1 aus dem Buch bernommen werden.Echt super Sach!1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Das womglich beste Tabellenbuch fr die Ausbildung zum Kfz-MechatronikerVon Simon SchmidtNach erfahrungen mit dem Tabellenbuch von Holland + Josenhans (welches ich auf jeden Fall auch empfehlen kann) habe ich mir dieses Tabellenbuch gekauft. Das Tabellenbuch ist sehr bersichtlich und enthlt die wichtigsten Infomationen. Besonders gut sind auch die Fehlersuchplne (Diese Fehlen mir in dem Tabellenbuch von Holland und Josenhans) sowie die Fehlerbilder die hier sehr gut gezeigt werden. Und das beste: In der Industrie ist dieses Tabellenbuch (sowie auch das von Holland und Josenhans) zugelassen zur Abschlussprfung.Fr den schnellen berblick liegt bei diesem Buch noch eine Formellsammlung bei. Diese ist im Handwerk zur Abschlussprfung zugelassen.Ich empfehle dem Interresierten Auszubildenden oder auch generell Kfz teschnich interresierten dieses Tabellenbuch mit dem Fachbuch vom Europaverlag zu kombinieren.

ProduktbeschreibungBuch hat Gebrauchsspuren

KurzbeschreibungDas Standardwerk zur Lsung von kraftfahrzeugtechnischen Problemstellungen und Aufgaben in der Arbeitsplanung, im Technologiepraktikum und im Techniklabor.Alle wichtigen Formeln, hufig mit Beispielaufgaben, Diagrammen und technischen Werten der Kfz-Technik.Mathematik, technische Formeln, Grundkenntnisse der Metalltechnik, Fachkenntnisse Kfz-Technik, Werkstoffkunde, Technisches Zeichnen, Normteile.Anschauliche und bersichtliche Darstellung.