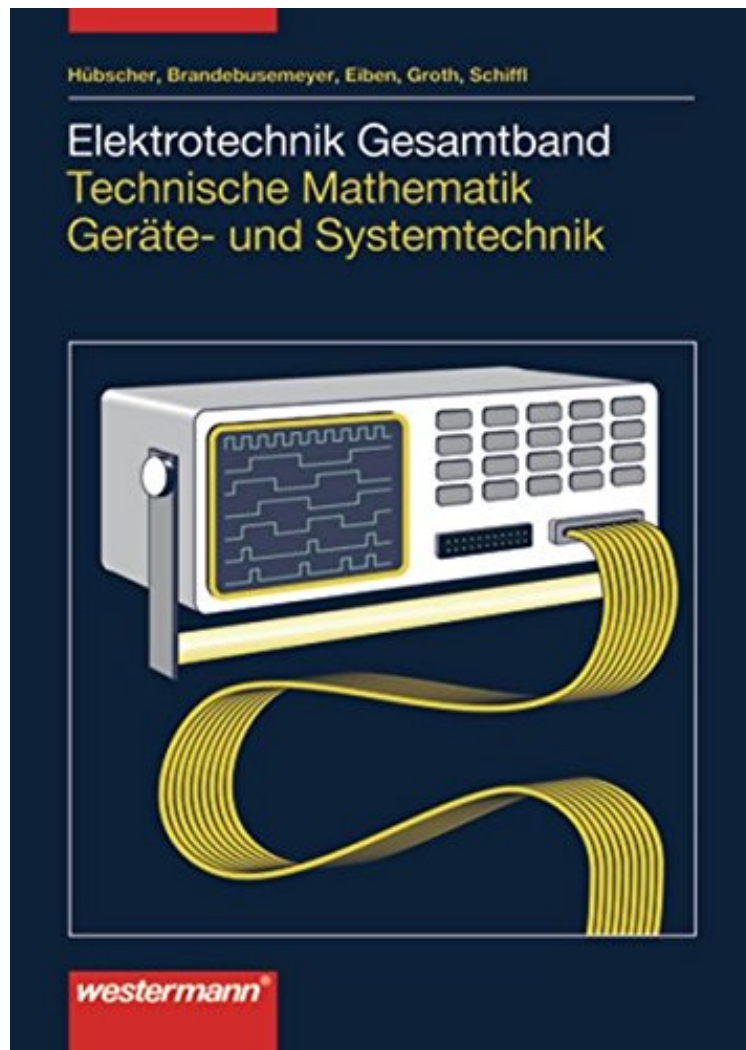


[E-BOOK] Elektrotechnik Gesamtband Technische Mathematik Geräte- und Systemtechnik: Schlerband, 1. Auflage, 2003

## Elektrotechnik Gesamtband Technische Mathematik Geräte- und Systemtechnik: Schlerband, 1. Auflage, 2003

Von *Heinrich Hbscher, Johannes Brandebusemeyer, Gerhard Eiben*  
\*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #567581 in BcherVerffentlicht am: 1995-07-01Abmessungen: 9.25 x .64b x 6.54l, Einband: Taschenbuch396 Seiten | File size: 58.Mb

**Von Heinrich Hbscher, Johannes Brandebusemeyer, Gerhard Eiben : Elektrotechnik Gesamtband Technische Mathematik Geräte- und Systemtechnik: Schlerband, 1. Auflage, 2003** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Elektrotechnik Gesamtband Technische Mathematik Geräte- und Systemtechnik: Schlerband, 1. Auflage, 2003:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Mathe-Buch fr KommunikatorelektronikerVon Ein KundeDieses Mathe-B-Buch ist bersichtlich gestaltet. Alle Themen, die

man als Kommunikationselektroniker wissen muss, werden behandelt. Formeln werden bersichtlich in Kasten hervorgehoben. Allerdings sind die meisten Rechnungen zu einfach. So mssen meistens Werte einfach nur in vorgegebene Formeln eingesetzt werden. Da ist der Lerneffekt nicht besonders gro. Alles im Allen ist das Buch aber OK. (Eine richtige Alternative gibt es bei diesem Buch vom Europa-Verlag nicht.) 2 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Mathe-Buch fr Kommunikationselektroniker Von Ein Kunde Dieses Mathe-B-Buch ist bersichtlich gestaltet. Alle Themen, die man als Kommunikationselektroniker wissen muss, werden behandelt. Formeln werden bersichtlich in Kasten hervorgehoben. Allerdings sind die meisten Rechnungen zu einfach. So mssen meistens Werte einfach nur in vorgegebene Formeln eingesetzt werden. Da ist der Lerneffekt nicht besonders gro. Alles im Allen ist das Buch aber OK. (Eine richtige Alternative gibt es bei diesem Buch vom Europa-Verlag nicht.)

Kurzbeschreibung Besonders in der Informationstechnik lassen sich durch mathematische Beziehungen Lerninhalte vertiefen, Strukturen verdeutlichen und Zusammenhnge herausarbeiten. Der Band enthlt den Lehrstoff fr alle Ausbildungsjahre in den Gerteberufen. Durch die Bearbeitung von Aufgaben des ersten Kapitels knnen mathematische und/oder physikalische Defizite beseitigt werden, sodass die Schlerinnen und Schler ber die Grundvoraussetzungen zur Lsung der Aufgaben in den Kapiteln 2 bis 24 verfgen, die nach steigendem Schwierigkeitsgrad geordnet sind.