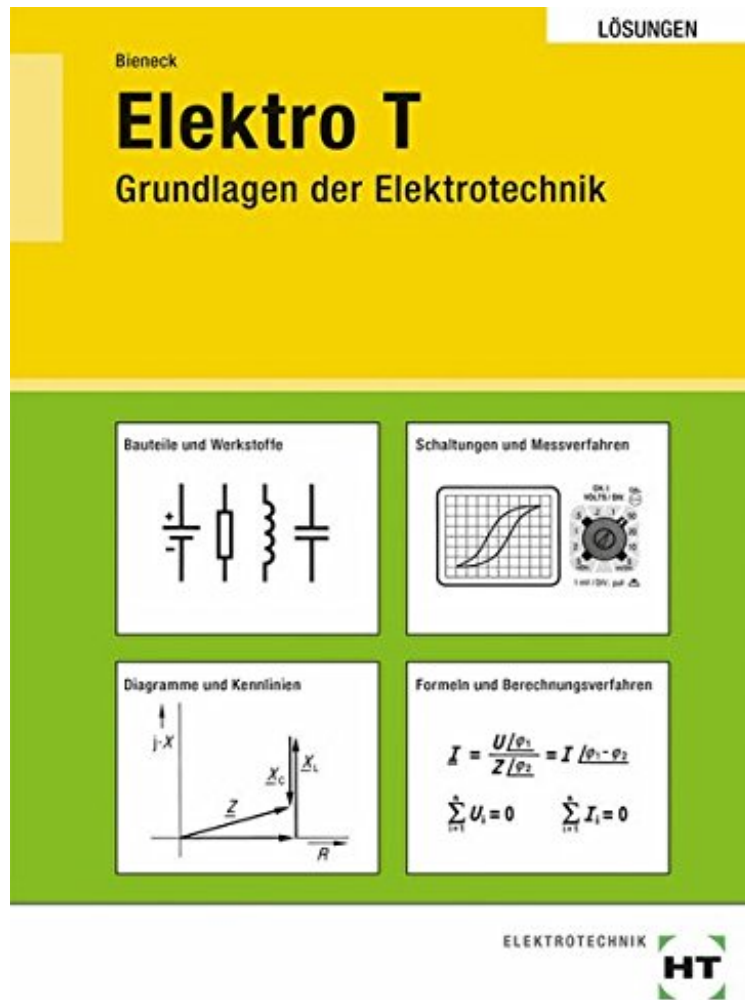


(Read free ebook) Elektro T, Grundlagen der Elektrotechnik, Lsungen

Elektro T, Grundlagen der Elektrotechnik, Lsungen

Von Wolfgang Bieneck
audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



[Download](#) [Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #48909 in BcherVerffentlicht am: 2014-01-01Abmessungen: 9.37 x .35b x 6.65l, Einband: Sondereinband136 Seiten | File size: 47.Mb

Von Wolfgang Bieneck : Elektro T, Grundlagen der Elektrotechnik, Lsungen before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Elektro T, Grundlagen der Elektrotechnik, Lsungen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gute LsungVon Ein KundeNachdem man ber den ersten Schreck beim Anblick dieser Ausgabe hinweg ist (gebundene s/w Kopien) kann man dennoch glcklich sein, die Lsungen zu den Aufgaben des genialen Lehrbuches von W. Bieneck in Hnden zu halten, denn das Entscheidende ist doch immer noch der Inhalt. Das Lsungsbuch ist genau wie das Lehrbuch sehr bersichtlich strukturiert. Es werden nicht nur die Ergebnisse prsentiert, sondern auch die Lsungswege aufgezeigt. Auch auf erklrende Abbildungen, Schaltbilder und Diagramme wurde nicht verzichtet. Der Sondereinband des Elektro T Lsungsbuches ist somit ein Segen fr alle Schler und Studenten die sich die teure Ausgabe nicht wirklich leisten knnen.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes Buch fr das berufliche GymnasiumVon

JDHabe dieses Buch im beruflichen Gymnasium genutzt und mir deshalb das Lösungsbuch gekauft. Es ist alles schon in kleinen Schritten vorgerechnet, und wird mir Grafiken ergänzt. Habe es in der Abiturvorbereitung zu schätzen gelernt. Mittlerweile im ET Studium habe ich keinen Nutzen mehr davon, da es schon im ersten Semester nicht ausreicht. Dennoch kann es für Leute brauchbar sein, die sich ein grundlegendes Verständnis aneignen möchten, welches ich durch das BG schon habe. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. es ist Ok Von zupsy Habe mir dieses Buch für mein Studium (Elektrotechnik) gekauft. Es ist Ok. Es wird gut erklärt, aber kaum Spezialfälle behandelt. Zur Prüfungsvorbereitung, bei anspruchsvollen Klausuren, meiner Meinung nach wenig geeignet. Fürs bessere Verständnis sind nur die Bücher von Gerd Hagemann zu empfehlen.

Produktbeschreibung Das Buch befindet sich in einem sehr guten Zustand.

Kurzbeschreibung Lösungen zu Bestell-Nr. 4900 Elektro T Grundlagen der Elektrotechnik. Lösungen zu 4900