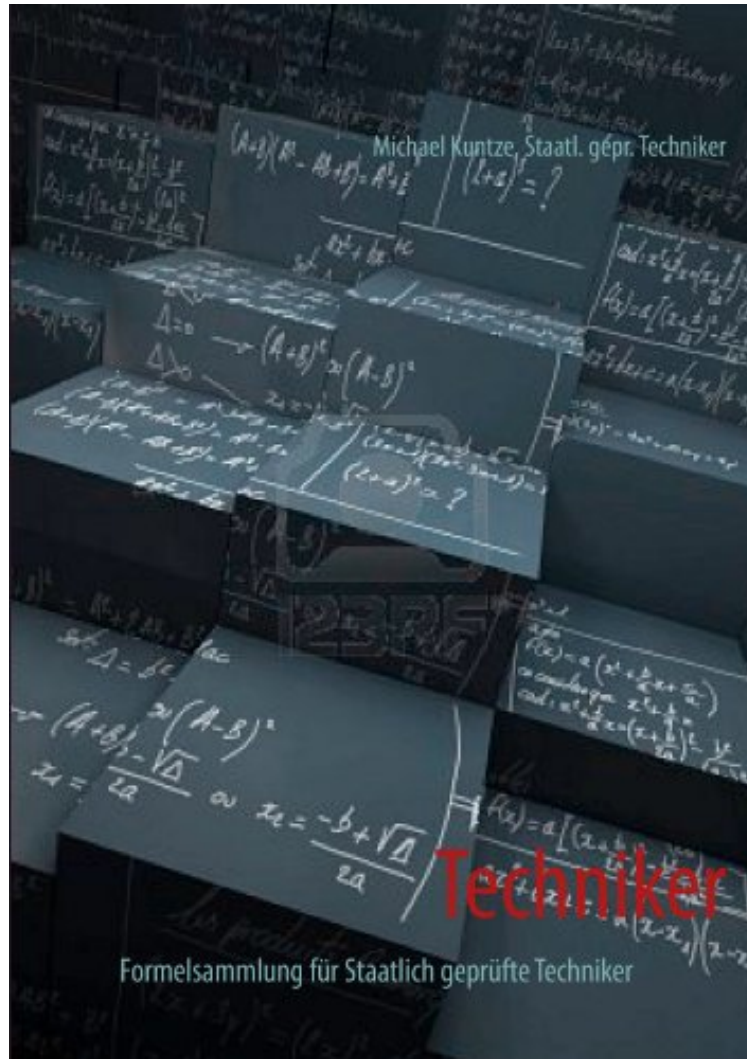


(Mobile library) Techniker: Formelsammlung fr Staatlich geprfte Techniker

Techniker: Formelsammlung fr Staatlich geprfte Techniker

Von Michael Kuntze

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #453364 in eBooksVerffentlicht am: 2011-11-01Erscheinungsdatum: 2011-11-01File Name: B0062K0YOO | File size: 68.Mb

Von Michael Kuntze : Techniker: Formelsammlung fr Staatlich geprfte Techniker before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Techniker: Formelsammlung fr Staatlich geprfte Techniker:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Von steffenSuper Sammlung. Von den mathematischen Grundlagen bis hin zu Widerstandsmodul oder Momentengleichung.Fr angehende Staatlich geprfte Techniker das beste was ich bis jetzt gesehen habe.1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Keine Prfungsangst mehr!Von KundeSuper Hinweise, Merkstze und Eselsbrcken. Schlichtweg genial ist der Bezug zum Schneider mit Seitenangaben. So wird jede Berechnung zum Kinderspiel.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. In OrdnungVon KundeDas Buch bringt alle

ntzlichen Formeln fr den Techniker mit sich. Allerdings sind manche Seiten fehlend gedruckt vom Rand aus gesehen. An sich macht das Buch nicht gerade einen hochwertigen Eindruck. Trotzdem gibt es 4 Sterne fr die Formeln die alle auf einen Punkt gebracht wurden.

Kurzbeschreibung Techniker - Die Formelsammlung fr Staatlich geprfte sowie Staatlich anerkannte Techniker. Dieses Buch enthlt alle wichtigen Formeln die ein Techniker im Alltag sowie im Studium bentigt. Von den Grundlagen der Mathematik und Physik bis hin zu der 3 Momentengleichung aus der Statik nach Clapeyron. Alle Berechnungsbeispiele sind mit Verweisen auf den Schneider fr Architekten versehen, sodass immer ein direkter Bezug zu anderen Berechnungstabellen besteht und die Beispiele in eigene Aufgaben bernommen werden knnen. Alle Kapitel sind mit ausreichenden Platzhaltern fr die eigenen Ergnzungen ausgestattet. Sodass dieses Kompendium stets vollumfnglich genutzt werden kann.

Kurzbeschreibung Techniker - Die Formelsammlung fr Staatlich geprfte sowie Staatlich anerkannte Techniker. Dieses Buch enthlt alle wichtigen Formeln die ein Techniker im Alltag sowie im Studium bentigt. Von den Grundlagen der Mathematik und Physik bis hin zu der 3 Momentengleichung aus der Statik nach Clapeyron. Alle Berechnungsbeispiele sind mit Verweisen auf den Schneider fr Architekten versehen, sodass immer ein direkter Bezug zu anderen Berechnungstabellen besteht und die Beispiele in eigene Aufgaben bernommen werden knnen. Alle Kapitel sind mit ausreichenden Platzhaltern fr die eigenen Ergnzungen ausgestattet. Sodass dieses Kompendium stets vollumfnglich genutzt werden kann.

ber den Autor und weitere Mitwirkende Michael Kuntze: Michael Kuntze legte 2007 erfolgreich die Prfung zum Staatlich geprften Techniker an der Akademie fr Bauwesen, Technik und Wirtschaft (ABTW) in Leipzig ab. Seitdem arbeitet er europaweit in der Bauleitung von Kraftwerken zur Stromerzeugung aus regenerativen Energien wie Bioethanol und der Photovoltaik. Zu seinem Projektenghrten u.a. der Photovoltaikpark Strasskirchen, als das national grte Solarkraftwerk, mit einer Gesamtleistung von 54 Megawatt - peak (MWp).