



## Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen



**Download**



**Online Lesen**

Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen Rainer Jäger, Edgar Stein ebook pdf

# Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen

*Rainer Jäger, Edgar Stein*

Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen Rainer Jäger, Edgar Stein

 [Download](#) Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgab ...pdf

 [Online lesen](#) Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufg ...pdf

## **Downloaden und kostenlos lesen Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen Rainer Jäger, Edgar Stein**

---

316 Seiten

Kurzbeschreibung

Die zahlreichen Übungsaufgaben mit entsprechenden Lösungen sowie 50 digitale Simulationen dienen der Vertiefung, Anschauung und Selbstkontrolle des bereits erworbenen Fachwissens im Bereich der Leistungselektronik: Halbleiter-Ventilbauelemente, Stromrichter-Schaltungstechnik, Stromrichter-Rückwirkungen und EMV, Stromrichter-Antriebe u. a. Das gut verständliche Lehrbuch vermittelt praxisnahes Wissen und ist gleichzeitig eine gute Ergänzung zum bekannten Standardwerk Leistungselektronik - Grundlagen und Anwendungen . Zur praktischen Erprobung des vermittelten Lehrstoffs ist eine CD-ROM mit der Testversion einer professionellen Software beigelegt. Das Buch wendet sich an Studierende der Fachrichtungen elektrische Energietechnik, Automatisierungstechnik, Maschinenbau und Verfahrenstechnik sowie an Ingenieure der Antriebstechnik, Energieversorgung, Fertigungs-, Förder- und Verfahrenstechnik. Über den Autor und weitere Mitwirkende  
Prof. Dr.-Ing. Rainer Jäger:

- Berechnungs-, Entwicklungs- und Prüfenieur für Bahnmotoren bei der Firma Siemens AG,  
Dynamowerk Berlin

- Professor für Leistungselektronik Elektrische Maschinen und Antriebe an der Fachhochschule Koblenz  
Prof. Dr.-Ing. Edgar Stein:

- Entwicklung und Applikation von Stromrichtergeräten für Gleichstrom- und Drehstrom-Getriebemotoren bei der Firma Bauer, Esslingen

- Professor für Leistungselektronik

- Elektrische Maschinen und Antriebe an der Fachhochschule Kaiserslautern

Download and Read Online Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen Rainer Jäger, Edgar Stein #A8BFG5UZV3W

Lesen Sie Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen von Rainer Jäger, Edgar Stein für online ebook  
Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen von Rainer Jäger, Edgar Stein Kostenlose PDF download, 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  
Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen von Rainer Jäger, Edgar Stein Bücher online zu lesen.  
Online Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen von Rainer Jäger, Edgar Stein ebook PDF herunterladen  
Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen von Rainer Jäger, Edgar Stein Doc  
Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen von Rainer Jäger, Edgar Stein Mobipocket  
Übungen zur Leistungselektronik: 82 Übungsaufgaben mit Lösungen; 50 digitale Simulationen von Rainer Jäger, Edgar Stein EPub