

verfügbare Skripte

Ambrozkiewicz	Mathematik
Austerhoff	Fahrwerktechnik
Berger	Gesundheitswissenschaften Pharmaökonomie
Bolte	Technisches Zeichnen
Büscher	Grundlagen Mathematik
Eikerling	Verteilte Systeme
Fauck	Informatik für Ingenieure Programmieren in C
Frieling	Bilanzen und Ähnlichkeitstheorie
Frieling	Chemie für Bioverfahrenstechnik
Frieling	Grundlagen Chemie EUV-T
Gehrke	Mikrorechner-technik
Hage	Grundlagen Fahrzeugtechnik
Henkel	Mathematik M1-e-me
Hofmann	Grundlagen der Betriebswirtschaft
Kreßmann	Elektro- und Meßtechnik
Kreßmann	Physikalische Grundlagen
Kröner (Wiso)	Kostenleistungsrechnung
Kröner (Wiso)	Rechnungslegung
Lammen	Grundlagen Mathematik
Mechlinski	Informatik für Maschinenbau
Michels	Werkstofftechnik Buch
Michels	Skript Grundlagen Werkstofftechnik
Michels	Grundlagen Fertigungstechnik
Naumann (Wiso)	Mathematik
Ollermann	Grundlagen Usability & Psychologie
Ollermann	Methoden Usability & Psychologie
Reike	Regelungstechnik für Maschinenbau
Reike	Höhere Regelungstechnik
Richter	Kinematik und Kinetik
Ruckelshausen	Gesamtskript-Physik-1
Schoewe (Wiso)	GRUNDLAGEN DER VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE
Schoewe (Wiso)	MIKROÖKONOMISCHE THEORIE UND POLITIK
Soppa	Grundlagen der Elektrotechnik 1
Stelzle	Grundlagen Mathematik
Schweers	Konstruktion und Dimensionierung von Apparaten
Schweers	Luftreinigung
Schweers	Mechanische und thermische VT
Schweers	Anwendungen Thermodynamik
Soppa	Grundlagen der Elektrotechnik 1
Wehmöller	Grundlagen Mathematik
Weinhardt	Grundlagen Technische Informatik
Weinhardt	Programmierung 1 (E/Me)
Wübbelmann	Informatik für Maschinenbau2
Zylla	Schadensanalyse/ Versagensmechanismen
Zylla	Metallkunde
Zylla	Metallographische Prüfmethode zur Oberflächenuntersuchung