

Neuerscheinungen vom 3. August 2017

Ex.	978-3-446-	Autor, Titel, Preis
Informatik		
Programmierung		
	45198-8	Woyand, Python für Ingenieure und Naturwissenschaftler, 26,00 €, Lehrbuch
Technik		
Elektrotechnik		
	45221-3	Lindner, Elektro-Aufgaben Bd.1, 31.A., 15,00 €, Lehrbuch
Holztechnik		
	44526-0	Niemz, Holzphysik, 58,00 €, Lehrbuch
Konstruktion		
	45432-3	Vogel, Solid Works, 8.A., 50,00 €
Maschinenbau		
	44089-0	Ehrlenspiel, Integrierte Produktentwicklung, 6.A., 100,00 €
Mathematik		
	45431-6	Dietmaier, Mathematik für Wirtschaftsingenieure, 3.A., 30,00 €, Lehrbuch
Thermodynamik		
	45119-3	Cerbe, Thermodynamik, 18. A., 32,00 €, Lehrbuch
	45121-6	Wilhelms, Übungsaufgaben Thermodynamik, 6.A., 19,00 €, Lehrbuch
Kunststofftechnik		
	44832-2	Braun, Kunststoffgeschichte, 2.A., 30,00 €

	978-1-56990-649-1	Rao, Basic Polymer Engineering Data, 89,00 €
E-Pubs		
	978-1-56990-705-4	Agassant, Polymer Processing, 2.A., 159,99 €
	45483-5	Jänisch, Mach was mit Arduino, 21,99 €
	45481-1	Schöttner, Umsatz gut – Rendite mangelhaft, 39,99 €
	45482-8	Schröder, Agile Produktentwicklung, 39,99 €