

Übungen und Fallbeispiele zum Operations Research

Bearbeitet von

Wolfgang Domschke, Andreas Drexl, Robert Klein, Armin Scholl, Stefan Voß

8., aktualisierte Auflage 2015. Buch. XII, 210 S. Kartoniert

ISBN 978 3 662 48229 2

Format (B x L): 15,5 x 24,7 cm

Gewicht: 385 g

[Wirtschaft > Betriebswirtschaft: Theorie & Allgemeines > Unternehmensforschung, Operational Research \(OR\)](#)

Zu [Leseprobe](#)

schnell und portofrei erhältlich bei



Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	V
Symbolverzeichnis	IX
Begriffs- und Abkürzungsverzeichnis	X
Kapitel 1: Einführung – Modellbildung	
Aufgaben.....	1
Lösungen.....	5
Kapitel 2: Lineare Optimierung	
Aufgaben.....	11
Lösungen.....	19
Kapitel 3: Graphentheorie	
Aufgaben.....	51
Lösungen.....	55
Kapitel 4: LP mit spezieller Struktur	
Aufgaben.....	65
Lösungen.....	71
Kapitel 5: Netzplantechnik	
Aufgaben.....	87
Lösungen.....	92

Kapitel 6: Ganzzahlige und kombinatorische Optimierung

Aufgaben.....	99
Lösungen.....	109

Kapitel 7: Dynamische Optimierung

Aufgaben.....	133
Lösungen.....	137

Kapitel 8: Nichtlineare Optimierung

Aufgaben.....	147
Lösungen.....	150

Kapitel 9: Warteschlangentheorie

Aufgaben.....	161
Lösungen.....	163

Kapitel 10: Simulation

Aufgaben.....	165
Lösungen.....	169

Kapitel 11: Fallbeispiele mit Standardsoftware

11.1 Standardsoftware	179
11.2 Fallbeispiele	182
11.3 Lösungen zu den Fallbeispielen	188

Literaturverzeichnis.....	205
----------------------------------	------------

Sachregister	209
---------------------------	------------



<http://www.springer.com/978-3-662-48229-2>

Übungen und Fallbeispiele zum Operations Research

Domschke, W.; Drexel, A.; Klein, R.; Scholl, A.; Voß, S.

2015, XII, 210 S., Softcover

ISBN: 978-3-662-48229-2