

Junge

Planung von Logistiknetzen

Modellierung und Optimierung verteilter Produktionssysteme

Karsten Junge entwickelt Komponenten zur Gestaltung von Optimierungsmodellen für Logistiknetze, die es erlauben, die gewünschten betriebswirtschaftlichen Planungsannahmen und -ziele widerspruchsfrei abzubilden. Eine Reihe der Komponenten bietet dabei konzeptionell völligständig neue Ansätze.

optimieren. Im Falle der Vermutung wäre weiterhin zu untersuchen, ob die traditionellen Instrumente sich in geeigneter Weise modifizieren lassen oder gänzlich neue Elemente und Ansätze zu entwickeln sind.



69,99 €

65,41 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783824479788

Medium: Buch

ISBN: 978-3-8244-7978-8

Verlag: Deutscher Universitätsverlag

Erscheinungstermin: 30.10.2003

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 2003

Serie: Forum produktionswirtschaftliche
Forschung

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 421 g

Seiten: 286

Format (B x H): 148 x 210 mm

