



**Echtzeitfähige Steuerung von  
Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner  
Informations- und Kommunikationstechnologien  
zur Effizienten Durchführung von ... zur  
quantitativen Betriebswirtschaftslehre)**

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# **Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre)**

*Stefan Bock*

**Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und  
Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen  
Betriebswirtschaftslehre) Stefan Bock**

 [Download Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken ...pdf](#)

 [Online lesen Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerk ...pdf](#)

**Downloaden und kostenlos lesen Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) Stefan Bock**

---

340 Seiten

**Kurzbeschreibung**

Stefan Bock präsentiert ein Konzept, das durch den Einsatz moderner Informations- und Kommunikationstechnologien in der Lage ist, in Echtzeit auf Veränderungen im Speditionsnetzwerk zu reagieren und den in der Ausführung befindlichen Plan zieladäquat anzupassen. Buchrückseite  
Der zunehmende Wettbewerb durch die EU-Liberalisierung und die hohe Auslastung der Transportnetzwerke machen es für deutsche Speditionsunternehmen immer schwieriger, den vom Markt an sie gestellten Anforderungen zu entsprechen. So müssen sie zukünftig ihre Transportnetzwerke deutlich effizienter nutzen, um ihre Kostenposition - vor allem gegenüber osteuropäischen Konkurrenten - zu verbessern. Da innerhalb dieser Netzwerke jederzeit unerwartete Störungseignisse wie Fahrzeugausfälle oder Staus auftreten können, wird hierzu eine leistungsfähige Steuerung benötigt.

Stefan Bock präsentiert ein Konzept, das durch den Einsatz moderner Informations- und Kommunikationstechnologien in der Lage ist, in Echtzeit auf Veränderungen im Netzwerk zu reagieren und den in der Ausführung befindlichen Plan zieladäquat anzupassen. Grundlage hierfür ist ein neuer Ansatz, der eine kontinuierliche Optimierung der vorliegenden Transportpläne parallel zu deren Ausführung vorsieht, um bei Einhaltung der vorgegebenen engen Zeitrestriktionen einer Echtzeitsteuerung die auszuführenden Pläne möglichst umfassend korrigieren zu können.

**Über den Autor und weitere Mitwirkende**

PD Dr. Stefan Bock lehrt Produktion und Logistik sowie Supply Chain Management an der Graduate School der Universität Paderborn. Er habilitierte sich am Lehrstuhl Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Produktionswirtschaft, der Universität Paderborn.

Download and Read Online Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) Stefan Bock #SPN3ED1B50K

Lesen Sie Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) von Stefan Bock für online ebook

Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) von Stefan Bock Kostenlose PDF d0wnl0ad, 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

Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) von Stefan Bock Bücher online zu lesen.

Online Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) von Stefan Bock ebook PDF herunterladen

Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) von Stefan Bock Doc

Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) von Stefan Bock Mobipocket

Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken: Nutzung Moderner Informations- und Kommunikationstechnologien zur Effizienten Durchführung von ... zur quantitativen Betriebswirtschaftslehre) von Stefan Bock EPub