



## mn seminar

# Modelle und Lösungsverfahren zur Optimierung von Bestellmengen

Verschiedene Artikel eines einzelnen Lieferanten können i.d.R. nicht unabhängig voneinander bestellt werden. Zu berücksichtigen sind Logistik-Restriktionen, die sich auf einzelne Artikel, aber auch auf die gesamte Bestellung beziehen. Die Lieferungen gehen dabei von unterschiedlichen Standorten des Lieferanten aus und müssen mehrere Läger des Empfängers bedienen. Zur Optimierung der Lagermengen werden Modelle und Lösungsverfahren vorgestellt, die auf verschiedenste Situationen und Logistik-Konditionen angewendet werden können.



Prof. Dr.  
**Tobias Bedenk**  
(fbmn)

Di 12. November 2019,  
16:15 Uhr

Hochschule Darmstadt  
Schöfferstraße 3  
Gebäude C 10 Raum 8.01