

# Vorlesungsbeschreibung SA Supply Chain Management

## Lernergebnisse

Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage:

- den integrativen Ansatz und Querschnittscharakter des Supply Chain Managements zu erkennen,
- wesentliche Neuerungen gegenüber traditionellen Management-Ansätzen zu benennen,
- den Nutzen neoinstitutionalistischer Theorien im Bereich des Supply Chain Managements zu diskutieren,
- Methoden zur SC-Optimierung auszuwählen,
- typische Probleme in Supply Chains (wie etwa den Bull-whip-Effekt) zu lösen,
- Lebenszyklusphasen von Lieferketten herzuleiten.

## Inhalte

Grundlagen des Supply Chain Management: Ziele, Einordnung, Aufgaben, Trends, Strategien, organisationale Aspekte; Supply Chains als Spezialfall von Unternehmensnetzwerken, Theorie der Netzwerke und Anwendung aus Supply Chains; Sourcing Strategien von Unternehmen, Arten und Bewertung von Sourcingstrategien, Auswirkungen auf die Supply Chain, besondere Herausforderungen durch Outsourcing und Offshoring; Gestaltungsmöglichkeiten für Supply Chains; E-Logistics als Element des SCM; Supply Chain Controlling, Bedarf und gestalterische Möglichkeiten; zukünftige Trends.

## Literatur

- Aliche: Planung und Betrieb von Logistiknetzwerken. Berlin; Heidelberg 2005

- Arndt: Supply Chain Management. Wiesbaden 2005
- Arnold: Strategische Lieferantenintegration. Wiesbaden 2004
- Arnold: Beschaffungsmanagement. Stuttgart 1997
- Bacher: Instrumente des Supply Chain Controlling. Wiesbaden 2004
- Busch; Dangelmeier: Integriertes Supply Chain Management. Wiesbaden 2004
- Corsten; Gössinger: Supply Chain Management. München; Wien 2001
- Klaus; Krieger: Gabler Lexikon Logistik. Wiesbaden 2000
- Kuhn; Hellingrath: Supply Chain Management. Berlin; Heidelberg 2002
- Mieke: Technologiefrühaufklärung in Netzwerken. Wiesbaden 2006
- Otto: Supply Chain Controlling. Wiesbaden 2002
- Pfohl: Risiko- und Chancenmanagement in der Supply Chain. Berlin 2002
- Pfohl: Netzkompetenz in Supply Chains. Wiesbaden 2004
- Piontek: Bausteine des Logistikmanagements. Herne; Berlin 2003
- Werner: Supply Chain Management. Wiesbaden 2002
- Wittig: Management von Unternehmensnetzwerken. Wiesbaden 2005
- Zillig: Integratives Logistikmanagement in Unternehmensnetzwerken. Wiesbaden 2001

Lehrmethode

Die Vermittlung erfolgt überwiegend in Form von Vorlesungen mit gemischten Medien

