

1

2

3

KOMPLEXITÄT



## TOPSIM® – LOGISTICS

Die Logistik ist für Unternehmen ein immer wichtigeres Instrument, um dem steigenden Konkurrenzdruck auf den Märkten standzuhalten. Der reibungslose Ablauf des Warenflusses, sowie die bereichsübergreifende Koordination der Unternehmensaktivitäten und Zusammenarbeit mit Lieferanten und Vertriebspartnern sind wichtige Faktoren, um dauerhaft Wettbewerbsvorteile zu erzielen. TOPSIM – Logistics ermöglicht es den Teilnehmern Entscheidungen des Supply-Chain-Managements zu treffen und die Auswirkungen auf die Wertschöpfungskette und den gesamten Unternehmenserfolg kennenzulernen.

## ÜBER TOPSIM – LOGISTICS

- ▶ Das anspruchsvolle und kompetitive Logistikplanspiel bildet ein produzierendes Unternehmen in der Druckerbranche ab. In der Rolle eines Vorstandsmitglieds treffen die Teilnehmer alle operativen und strategischen Entscheidungen für die Herstellung von Laserdruckern. Um das Unternehmen erfolgreich zu führen, müssen sie besonders Themen des Supply-Chain-Management berücksichtigen. Mit speziellen Optimierungsprojekten können sie Verbesserungen in den Teilbereichen Inbound-, Outbound- und Inhouse-Logistik erzielen und lernen gleichzeitig deren Bedeutung für die gesamte Lieferkette kennen.

Beispielhafte Entscheidungen im Bereich Transporte

Unternehmen:		Periode:									
Vertrieb / Absatz		Fertigung/Handelsware						Lieferanten			
Transporte I		Transporte II			Finanzen/Sonstiges						
Transporte I (Vormaterial)		RHB			Teile			Prod.			
		1	2	3	1	2	3	4	1		
		L>W1	L>W1	L>W2	W1>HW	W2>HW	L>HW	L>HW	FL>ZL		
Bedingung:		1	1	3	1	2	3	3			
Allesovic D		X	X	-				-	X		
Dancos-Services D											
Eurotours A											
TRI World D											
Worldcarriers POL											
Speed Transport USA											
Transamerican USA											
Shikoku JPN											
Kinki JPN											
Moscow Freight RUS											
Gasoil RUS											

## LERNINHALTE

Aus dem Bereich: Logistik / Supply-Chain-Management

- ▶ Marketing-Mix
- ▶ Personalplanung
- ▶ Logistische Fachkennzahlen (z.B. Reichweite, Liefertreue, Liefertreue)
- ▶ Beschaffungsmanagement (Make-or-Buy decision, Bestellmengen, Lieferzyklus, Lieferbedingungen)
- ▶ Lagermanagement (Eingangskontrolle, Kapazität, Lager vs. Just-In-Time Lieferung)
- ▶ Auslastungsplanung
- ▶ Transport (Spediteur vs. Transportunternehmen, Lieferprioritäten)
- ▶ Finanz- und Rechnungswesen: Kostenträgerrechnung, Deckungsbeitragsrechnung, Finanzplanung,
- ▶ Absicherungsinstrumente gegen Zahlungsausfall und Währungsschwankungen
- ▶ Bilanz- und Erfolgsrechnung, Cashflow

## ÜBERGREIFENDE LERNZIELE DER TOPSIM – PLANSPIELE

- ▶ Erkennen und Berücksichtigen von Rahmenbedingungen für wirtschaftlichen Erfolg in einem dynamischen Wettbewerbsumfeld
- ▶ Auswählen und Umsetzen von Strategien zur Erreichung von Zielen
- ▶ Evaluieren von Unternehmensdaten
- ▶ Effektives Treffen von Entscheidungen im Team
- ▶ Einschätzen der Konsequenzen von Entscheidungen

## FACHLICHE LERNZIELE VON TOPSIM – LOGISTICS

- ▶ Treffen und Abwägen von strategischen und operativen Logistikkentscheidungen
- ▶ Bewerten und Bestimmen einer angemessenen Distributionslogistik
- ▶ Einschätzen der Relevanz der Teilbereiche Inbound-, Outbound- sowie Inhouse-Logistik für die gesamte Lieferkette
- ▶ Planen der Personalauslastung
- ▶ Interpretieren von Ergebnissen mit Hilfe von Controlling Instrumenten sowie Logistik - Kennzahlen
- ▶ Vergleichen und Auswählen von Fremd- und Eigenfinanzierungsmöglichkeiten

KOMPLEXITÄTSSTUFEN

3

EVALUATION  
SYNTHESE

2

ANALYSE  
ANWENDUNG

1

VERSTÄNDNIS  
WISSEN

## EINSATZBEREICHE

- ▶ Bachelor- und Masterstudiengänge der Wirtschaftswissenschaften mit Schwerpunkt Logistik / Supply Chain Management
- ▶ Führungskräfte(-nachwuchs)
- ▶ Mitarbeiter aus allen Unternehmensbereichen

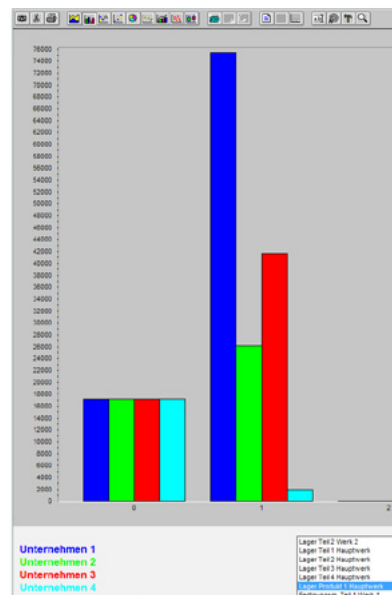
## ABLAUF

- ▶ Dauer: 3 – 5 Tage
- ▶ Max. 6 Perioden mit bis zu 130 Entscheidungen
- ▶ Teilnehmerzahl: 12 – 25  
( 4 – 5 Gruppen à 3 – 5 Personen)
- ▶ Sprachen: deutsch, englisch
- ▶ Blended Learning durch Verfügbarkeit über die TOPSIM – Cloud: auf Anfrage

## HARDWARE/SOFTWARE

- ▶ Handelsüblicher PC oder Notebook
- ▶ Betriebssystem: Windows XP/Vista/7/8

*Auswertung exemplarisch anhand der Lagerbestände*



## DARUM TOPSIM

- ▶ Marktführer im Bereich computergestützter Unternehmensplanspiele
- ▶ Mehr als 300 Hochschulen und 150 Unternehmen nutzen unsere Simulationen
- ▶ Über 1800 zertifizierte TOPSIM – Spielleiter
- ▶ Regelmäßige Seminarleitertrainings
- ▶ Jährliches Anwendertreffen zur Weiterbildung, Weiterentwicklung und zum Austausch



## KONTAKT

Hat unsere Simulation Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Email oder Ihren Anruf.

TOPSIM GmbH  
Neckarhalde 55  
72070 Tübingen  
(t) +49 (0) 7071 7942 0  
(f) +49 (0) 7071 7942 29  
(e) [info@topsim.com](mailto:info@topsim.com)  
(web) [www.topsim.com](http://www.topsim.com)



[blog.topsim.com](http://blog.topsim.com)



[facebook.com/topsim.planspiele](https://facebook.com/topsim.planspiele)



[twitter.com/Planspiele](https://twitter.com/Planspiele)



[linkedin.com/company/topsim-gmbh](https://linkedin.com/company/topsim-gmbh)



[xing.com/companies/topsimgmbh](https://xing.com/companies/topsimgmbh)