



TOPSIM-Logistics

Ein computerunterstütztes Planspiel zum Thema Logistik

ÜBERBLICK

Das Planspiel **TOPSIM-Logistics** ist ein anspruchsvolles, generelles und aktuelles Logistik-Planspiel mit dem Schwerpunkt Supply-Chain-Management. Die Relevanz der Teilbereiche Inbound-, Outbound- sowie Inhouse-Logistik für die gesamte Lieferkette wird mit Hilfe von Optimierungsprojekten herausgestellt. Das Unternehmensplanspiel soll den Gesamtzusammenhang der Logistik in der Logistikkette verständlich machen und die Teilnehmer befähigen, strategische und operative Logistikkentscheidungen abzuwägen und zu treffen. Der modulare Aufbau der Simulation ermöglicht die Ausblendung einzelner Bereiche. **Ein Produkt** wird auf bis zu **fünf verschiedenen Märkten** weltweit vertrieben.

DIE UNTERNEHMENSBEREICHE

In TOPSIM-Logistics übernehmen die Teilnehmenden für das Simulationsunternehmen die Verantwortung für die Unternehmensbereiche **Vertrieb**, **Fertigung**, **Logistik** (Transport- & Lieferantenstrategie) und **Finanzen**. Dabei müssen unter Zeitdruck und mit beschränkten Geldmitteln realitätsnahe Entscheidungen getroffen werden.

LERNTRANSFER & METHODIK

Untersuchungen haben gezeigt, dass die meisten Menschen am effektivsten lernen, wenn das eigene Erleben und Handeln im Vordergrund steht. In der computerunterstützten Simulation TOPSIM-Logistics werden die einzelnen Entscheidungen im Computer eingegeben und mit den Konkurrenzentscheidungen verrechnet. Ein detailliertes Reporting sorgt für die notwendigen Informationen und Transparenz. Das aktuelle Marktumfeld und die eigene Unternehmenssituation sind den Teams immer vor Augen.

Mithilfe der durch den Spielleiter präsentierten Auswertungen können Sie die Auswirkungen der getroffenen Entscheidungen nachvollziehen. Damit wird ein unmittelbarer Wissenstransfer sichergestellt. Diese Form interaktiven Trainings ermöglicht ein nachhaltiges Lernerlebnis, das gleichzeitig fordert und stark motivierend wirkt. Die Computersimulation und die im Seminar behandelten Themen haben das notwendige Potential, um Fachkompetenz, bereichsübergreifendes Denken, Handlungsorientiertheit sowie Methoden- und Sozialkompetenz der Teilnehmenden gezielt weiterzuentwickeln.

TOPSIM-Logistics ist eine Unternehmenssimulation der

TATA INTERACTIVE SYSTEMS



SEMINARABLAUF

Entscheidungen

Unternehmen: 1 Periode: 1

Transporte I	Transporte II	Finanzen/Sonstiges
Vertrieb / Absatz	Fertigung/Handelsware	Lieferanten

Produkt 1 Region: 1 (EU)

Preis / Stück (in Währung)	130
Vertrieb (+ Einstell. / - Entlassungen)	5
Service/Kundenbetreuung (Mio Euro)	1,0
Lieferpriorität (1 bis max. 1)	1
Max. Lieferung (Tsd. Stück)	9999
Großabnehmer (Tsd. Stück)	6

OK Protokoll Abbruch Hilfe

Entscheidungen

Unternehmen: 1 Periode: 1

Transporte I	Transporte II	Finanzen/Sonstiges
Vertrieb / Absatz	Fertigung/Handelsware	Lieferanten
	Hauptwerk	Werk 1
	Teil 3	RHB 1
	Teil 4	RHB 2
		RHB 3
Bestellmengen (Stück)	335000	210000
	305000	220000
		266200
Anzahl Teillieferungen:	17	11
	9	11
		17
L1: RHB 1 Ingolstadt		X
L6: RHB 2 Hamburg		X
L11: RHB 3 Stuttgart		X
L21: Teil 3 Duisburg	X	
L26: Teil 4 Nürnberg		X

OK Protokoll Abbruch Hilfe

ZIELPUBLIKUM

Je nach eingestelltem Komplexitätsgrad:

- Mitarbeitende aus den Bereichen Logistik, Personal, Entwicklung, Vertrieb, Fertigung, Finanzen und Verwaltung
- Bachelor Studenten
- Master-Studenten

ZIELE

- Training von unternehmerischem Denken in Logistikprozessen
- Einschätzen von Märkten, Marktentwicklungen, Kundennutzen und Wettbewerbsvorteilen
- Lernen von Teamarbeit
- Einsatz von bewährten Management-Methoden und Instrumenten für die Entscheidungsfindung
- Identifikation von Werttreibern für den Unternehmenserfolg

DAUER & GRUPPENGROSSEN

- Seminare/Workshops von 2 – 3 Tagen mit 3 – 8 Gruppen à 3 – 4 Teilnehmenden
- Entwicklung von massgeschneiderten Branchen- bzw. Unternehmenslösungen

Seminare durch

simConsulting

Schürweidstrasse 21
CH-8912 Obfelden
www.simconsulting.ch