



**Seminarbeispiel:
Ganzheitliche Unternehmensführung für Wirtschaftsjournalisten
Planspiel: TOPSIM – eCommerce**

Tag 1		Tag 2	
10:00	Vorstellung der Teilnehmer und des Trainers Aufnahme der Seminarerwartungen Einführung in die Themen des Seminars Einführung in die Simulation	09:00	Lehrgespräch: Erkennen und interpretieren schwacher Signale aus Unternehmen, Unterstützung der Strategieverwirklichung durch den Balanced Scorecard Entscheidungen der Periode 2
13:00	Mittagessen	12:00	Mittagessen
14:00	Lehrgespräch: Techniken der strategischen Analyse, Planung und Kontrolle Durchführung einer Analyse für das übernommene Unternehmen, Festlegung der Ziele und Strategien, interne Aufgabenverteilung Entscheidungen der Periode 1	13:00	Besprechung Periode 2
		13:30	Lehrgespräch: Bilanzanalyse und Kennzahlen
		14:30	Entscheidungen der Periode 3
		16:30	Besprechung Periode 3
		16:45	Entscheidungen Periode 4
18:00	Abendessen	18:30	Abendessen
19:00	Ergebnisse der Periode 1 Gruppenprojekt: Business Plan	19:30	Ergebnisse Periode 4 Gruppenprojekt: „Going Public“ -
21:00	Präsentationsübung: Präsentation der Business-Pläne vor Gebern von Beteiligungskapital	21:00	Präsentationsübung: Pressekonferenz zum Börsengang

Tag 3		Tag 4	
09:00	Lehrgespräch: Wertorientierte Unternehmensführung und Shareholder Value-Konzeptionen in der Praxis Entscheidungen Periode 5	09:00	Lehrgespräch: Vergleich und Interpretation internationaler Standards der Rechnungslegung. (HGB, IAS und US-GAAP) Entscheidungen der Periode 8
12:00	Mittagessen	12:00	Mittagessen
13:00	Ergebnisse Periode 5 Interim-Teamfeedback, Gruppenübung „Vorstandswechsel“	13:00	Lehrgespräch: Informationen des Geschäftsberichts eines Unternehmens
14:00	Entscheidungen Periode 6	14:00	Vorbereitung der Hauptversammlung, Erstellen eines Geschäftsberichts
16:00	Ergebnisse Periode 6 Entscheidungen der Periode 7		Team-Feedback
		17:00	Hauptversammlung und Abschlußbesprechung
18:00	Abendessen	18:30	Ende der Veranstaltung
19:00	Ergebnisse der Periode 7		
21:00	Lehrgespräch und Fallstudien zum Thema Vernetztes Denken, Einsatz der Gamma-Methodik		