

# Financial Modelling

## DCF-Unternehmensbewertung und LBO-Strukturierung in Excel

Zweitägiges Seminar, 5. und 6. November 2015, 9:00-18:00 Uhr

### Ziele

Die Teilnehmer lernen die eigenständige Entwicklung eines integrierten Excel-basierten Finanzmodells. Am ersten Tag werden Sie ein Discounted Cash Flow (DCF)-Modell zur Unternehmensbewertung basierend auf Jahresabschlüssen entwickeln. Am zweiten Tag wird gezeigt, wie komplexe Finanzierungs- und Tilgungsstrukturen eines Leveraged Buyout (LBO) abgebildet und analysiert werden können.

- Konstruktion von Finanzierungsmodellen
- Vermittlung von anwendbaren und praxisnahen Modellierungstechniken
- Effiziente Nutzung von Excel durch zügige und akkurate Modellierung
- Auf 20 Teilnehmer begrenzter interaktiver Workshop
- Beide Tage sind jeweils einzeln buchbar

### Agenda

#### DCF- Unternehmensbewertung

- Analyse und Prognoseerstellung für GuV- und Bilanzkomponenten (inklusive Fremdkapitalplanung)
- Zusammenführung aller Informationen in Kapitalflussrechnung
- Erlernen der Grundlagen zur DCF-Bewertung
- Berechnung von Free Cash Flow (FCF) und Ermittlung der Kapitalkosten
- Bestimmung von Firmen- und Eigenkapitalwert (inklusive Diskussion des Terminal Values)
- Sensitivitätsanalysen und Konsistenzchecks

#### LBO-Strukturierung

- Überblick zu LBOs: Fakten, Theorie, Erkenntnisse
- Ermittlung des Investitionswerts und Bestimmung der Finanzierung (Uses & Sources of Funds)
- Fremdkapitalplanung: Fixe vs. „cash sweep“ Rückzahlung; Laufzeiten; Zinssätze; Senioritäten
- Prognoseerstellung für Kapitalflussrechnung (basierend auf Finanzplanung des ersten Tages)
- Exit-Preisermittlung und Verteilung auf Kapitalgeber
- IRR-Berechnung und Deal-Performance-Analyse
- Dealoptimierung und Sensitivitätsanalyse

### Referenten

Prof. Dr. Bernhard Schwetzler | HHL Leipzig Graduate School of Management

Peter Albert | data2impact, Max Schreiter | HHL Leipzig Graduate School of Management

### Weitere Informationen

#### Kontakt

Tel.: +49 (0)69/264848-123  
E-Mail: [anja.sussann@dvfa.de](mailto:anja.sussann@dvfa.de)  
[www.dvfa.de/financial-modelling](http://www.dvfa.de/financial-modelling)

#### Veranstaltungsort

DVFA Center  
Mainzer Landstr. 37-39  
60329 Frankfurt am Main



# Financial Modelling

## DCF-Unternehmensbewertung und LBO-Strukturierung in Excel

Zweitätiges Seminar 5. und 6. November 2015, 9:00-18:00 Uhr

### Teilnehmer

Name/Vorname: \_\_\_\_\_ Unternehmen: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_ Position: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

### Bei Anmeldung durch das Unternehmen

Ansprechpartner Name/Vorname: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_ Position: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

Zweitätiges Seminar		Nur erster Tag (DCF-Seminar)		Nur zweiter Tag (LBO-Seminar)	
Frühbucher (bis 30.09.2015) 1,600 EUR	<input type="checkbox"/>	Frühbucher (bis 30.09.2015) 895 EUR	<input type="checkbox"/>	Frühbucher (bis 30.09.2015) 895 EUR	<input type="checkbox"/>
Regulär 1,800 EUR	<input type="checkbox"/>	Regulär 995 EUR	<input type="checkbox"/>	Regulär 995 EUR	<input type="checkbox"/>
Finexpert Mitgliedsrabatt - 200 EUR	<input type="checkbox"/>	Finexpert Mitgliedsrabatt - 100 EUR	<input type="checkbox"/>	Finexpert Mitgliedsrabatt - 100 EUR	<input type="checkbox"/>

### Teilnahmebedingungen

Die Anmeldung ist verbindlich. Eine Vertretung der angemeldeten Person ist möglich. Programmänderungen vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Teilnahmebedingungen der DVFA GmbH, erhältlich unter [www.dvfa.de/teilnahmebedingungen](http://www.dvfa.de/teilnahmebedingungen). Alle Preise zzgl. MwSt.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Teilnehmer

\_\_\_\_\_  
bei Anmeldung durch das Unternehmen:  
Stempel & Unterschrift Arbeitgeber