

DERIVATE

bootcamp

für Juristen

- Finanztheoretische Grundlagen
 - Grundformen von Derivaten
 - Motivation für den Einsatz
 - Risiken von Derivaten
 - Fallstudien

THEMEN

Risiko vs. Ertrag ◦ Risikoaversion ◦ Risikomessung ◦ Diversifikation ◦ Portfoliotheorie ◦ Forwards ◦ Futures ◦ Swaps ◦ Optionen ◦ Smart Derivative Contracts (Blockchain) ◦ Differenzgeschäfte ◦ eingebettete Derivate ◦ Zertifikate ◦ Absicherung (Hedge) ◦ Spekulation ◦ Basiswert-Preisrisiko ◦ Transaktionskosten ◦ Hebel (Leverage) ◦ Chancen/Risiko-Äquivalenzasymmetrien ◦ Wissensasymmetrien ◦ Modellrisiko ◦ Interessenkollisionen ◦ anfänglich negativer Marktwert ◦ Liquiditätsrisiko ◦ Gegenpartei-Ausfallrisiko ◦ operationelles Risiko ◦ automatische Vertragsanpassungen (fallback clauses) ◦ steuerliches Risiko ◦ CMS Spread Ladder Swap (BGH XI ZR 33/10) ◦ Long Short Momentum Swap (LG Wuppertal 3 O 270/11) ◦ Ablösung der IBOR Referenzsätze

ab **€199** zzgl. MwSt.

fideliotata.comdbc