

*Finance derivatives* bietet einen Streifzug durch die vielfältigen Themen der derivativen Märkte und Instrumente. Ungleich anderer Texte stehen dabei durchaus nicht nur Fragen der Preisbildung im Vordergrund. Ebenso findet man Überlegungen zum Product Design und ökonomischen Nutzen von Derivaten, zum systemischen Risikopotenzial und Regulierungsbedarf oder zur Rolle der Optionspreistheorie als Treiber des finanzwirtschaftlichen Innovationsprozesses. Jedes der 12 Kapitel behandelt ein eigenständiges, in sich abgeschlossenes Thema; so können sie in Selbststudium und Lehre modular verwendet werden und eignen sich auch als Ergänzung zu bewährten Standardtexten.

- Nobelpreis
- Grundbegriffe
- Bewertung
- Mathematik
- Verallgemeinerung
- Zustandsbewertung
- Kalibrierung
- Information
- Produkte
- Innovation
- Risiko
- Meilensteine

Der Autor

Heinz Zimmermann ist Ordinarius für Finanzmarkttheorie an der Universität Basel. Von 1986 bis 2001 lehrte er an der Universität St. Gallen (HSG). Er ist u. a. Associate Editor des Journal of Derivatives.