TUM_Logo.pdf

Institutslogo.pdf

Technische Universität München

FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK

[Titel der Bachelorarbeit]

Bachelorarbeit

von

[Vorname Nachname]

Aufgabensteller: Prof. Dr. [Vorname Nachname]

Betreuer: [Vorname Nachname]

Abgabetermin: [Tag. Monat. Jahr]



Danksagung

[Text der Danksagung]

Zusammenfassung auf Deutsch

[Text der Zusammenfassung]

Zusammenfassung auf Englisch

[Summary of the thesis]

Inhaltsverzeichnis

1 Einleitung

Zitate aus Büchern werden so gemacht, siehe in ? oder ?.

2 Kapitel 2

3 Kapitel 3

4 Anhang

Literaturverzeichnis

- T. Bielecki, M. Rutkowski, Credit Risk: Modeling, Valuation and Hedging, Springer (2002).
- R.A. Jarrow, S. Turnbull, Pricing derivatives on financial securities subject to credit risk, *Journal of Finance* **50:1** (1995) 53–85.
- A.W. Marshall, I. Olkin, A multivariate exponential distribution, *Journal of the American Statistical Association* **62** (1967) pp. 30–44.
- P.J. Schönbucher, Credit Derivatives Pricing Models, Wiley (2003).