

**Bachelorseminar:** "Risikobewertung in den Wirtschaftswissenschaften"

**Dozent:** Prof. Dr. Wolfgang STUMMER

---

**Themenkreis:** siehe Titel (inklusive Verbindungen zu Künstlicher Intelligenz und Machine Learning).

**Studienfächer / Studienrichtungen:**

Bachelor Wirtschaftsmathematik, Mathematik, Technomathematik.

**Vorkenntnisse:**

**Unbedingt:** Solide Kenntnisse in Stochastischer Modellbildung, Analysis III.

**Vorteilhaft:** Kenntnisse in Wahrscheinlichkeitstheorie.

**Nicht notwendig:** Kenntnisse in Wirtschaftswissenschaften, Künstliche Intelligenz, Machine Learning.

**Modus:** 90-minütiger Vortrag.

Darauf aufbauend wird in der Regel eine 20-seitige **Bachelorarbeit** angefertigt (innerhalb von 2 Monaten).