



Ankündigung Masterseminar Digital Business Analytics SoSe 2026

„Artificial Intelligence in Business Analytics“

Lehrstuhl für Statistik und Risikomanagement,
Universität Regensburg

Leistungsumfang

- › Schriftliche Seminararbeit, Abgabe in gebundener Form (15–20 Seiten ohne Verzeichnisse, ein Exemplar)
- › Vorstellung und Diskussion der Ergebnisse der Seminararbeit

Anmeldung

- › **Verbindliche Anmeldung: bis 09.04.2026 per E-Mail an rainer.jobst@ur.de mit:**
- › Name, Matrikelnummer sowie Studiengang
- › 3 Themenpräferenzen
- › Anzahl Plätze: 5 (Vergabe nach Anmeldedatum)

Ablauf

- › Informationsveranstaltung mit endgültiger Themenvergabe:
 - **13.04.2026 12:15–13:45 Uhr, H23, Anwesenheitspflicht!**
- › Beginn der Bearbeitungszeit der schriftlichen Seminararbeit: 14.04.2026
- › Ende der Bearbeitungszeit der schriftlichen Seminararbeit: 09.06.2026
- › Abschlusspräsentation (10 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion) im Rahmen einer Blockveranstaltung: 26./27. KW 2026, Anwesenheitspflicht!

Themen

- › Sparse Replication of Index funds
- › Hierarchical Clustering for Asset Allocation
- › Risk Budgeting and Volatility Targeting for Asset Allocation