



FALLSTUDIENSEMINAR APPLIED ANALYTICS

DATEN SIND DIE ZUKUNFT – LERNE SIE ZU NUTZEN

Im Sommer 2022 wird erneut das Fallstudienseminar für die Masterstudiengänge „Betriebswirtschaftslehre“ und „Wirtschaftsinformatik“ in Kooperation mit der Hochschule Osnabrück in Person von Prof. Dr. Nicolas Meseth, angeboten.

Ihr erlernt anhand verschiedener Anwendungsfälle die Grundlagen der explorativen Datenanalyse mit R. Wir beginnen mit den Grundlagen der Datentransformation und Visualisierung. Später stellen wir die Analyse großer und unstrukturierter Daten in den Fokus und arbeiten mit Apache Spark, SparkR und SQL auf der Databricks-Plattform. Dabei machen wir einen Exkurs auf Methoden des maschinellen Lernens. Neben der **intensiven Hands-On-Arbeit im R-Code** lernen wir wichtige Hintergründe im Umgang mit Daten kennen.

Das solltest Du mitbringen:

- Spaß an kniffligen Problemen
- Bereitschaft etwas Neues zu lernen
- Lust auf ein cooles Team

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt!

Nähere Infos zum Anmeldeverfahren findest du in Stud.IP!

Stud.IP:

Veranstaltungstitel:

WIWI-M-18S02-WI:

Fallstudienseminar Applied Analytics

Link:



Stud.IP-Anmeldung: 01. - 31.03.2022

Veranstaltungsbeginn: 20. April 2022

Prüfungsart: Fallstudie + mündl. Prüfung

Termin: 6 x Mittwochs 17:00 - 20 Uhr