

# Data Science II

- Lernmodus
- Stundenplan
- Prüfungsvorleistung
- Prüfung
- Website, OPAL, BBB
- Skript, Gauss

## Lernmodus

wöchentlich 2 Doppelheiten:

- 2 bis 4 SWS **Vorlesung**
- 4 bis 6 SWS **Übung/Diskussion/Praktikum**

## Stundenplan

[222250 Stundenplan](#)

### Montag

- 9:20-10:50 und 11:20-12:50
  - Vorlesung + Diskussion/Übung
  - Pause minimieren? 9:20-12:30?

### Dienstag

- 11:20-12:50
  - Übung/Praktikum
- 13:30-15:00
  - Praktikum

## Prüfungsvorleistung

- Projekt aus Praktikum abgeben
- Projekt wird in Prüfung diskutiert
- Abgabe am Ende der Vorlesungszeit
- Welche Projekte geeignet sind, klären wir im Semester.

## Prüfung

- mündliche Prüfung
- 30 Minuten
- 50% Diskussion des Projekts
- 50% Theorie/Vorlesungsstoff

## Website, OPAL, BBB

- Website zur Veranstaltung: <https://www.fh-zwickau.de/~jef19jdw>
  - oder klicken: Fakultäten > PTI > Organisation > FG Mathe > Personen > Flemming/Details > Website
- OPAL-Kurs: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/...>
  - brauchen wir hier nicht (außer für BBB-Link)
- BBB: Link im OPAL-Kurs
  - lange Krankheit, Corona, Energie sparen,...

## Skript, Gauss

- Skript ist "Executable Book" (wie im 1. Semester)
- Browser, PDF, lokal, auf Gauss,...
- GPU-Server Gauss nutzbar, aber ggf. instabil
  - <https://gauss.fh-zwickau.de> > Jupyter starten
- Laptop mitbringen (Übungsaufgaben, Notizen,...)