

Auftaktveranstaltung

# Research- & Graduate Seminar ASV/Temir

19. Oktober 2022

Dr. Christian Kahmann

## **ORGANISATORISCHES**

- Website:
  - https://temir.org/teaching/research-seminar-ws22/research-seminar-ws22.html
  - https://temir.org/teaching/graduate-seminar-ws22/graduate-seminar-ws22.html
- Moodle-Kurs: <a href="https://moodle2.uni-leipzig.de/course/view.php?id=34000">https://moodle2.uni-leipzig.de/course/view.php?id=34000</a>
- Weitere Informationen: <a href="https://webis.de/for-students.html">https://webis.de/for-students.html</a>
- Durchführung in Präsenz
  - Raum: P 801
- Ansprechpartner:
  - Dr. Christian Kahmann: <u>kahmann@informatik.uni-leipzig.de</u>

## ZIEL

- Vorstellung des Fortschrittes der Abschlussarbeit
- Feedback und Anregungen erhalten
- Erfahrungen im Erstellen und Halten von wissenschaftlichen Vorträgen sammeln
- Wissenschaftliche Diskussion im Anschluss an jeden Vortrag

## **HINWEISE**

- Vortragsdauer: 25 Minuten + 5-10 Minuten wissenschaftliche Diskussion
- Folien:
  - Grundlegende Struktur:
    - Motivation/Problembeschreibung
    - Verwandte Arbeiten
    - Eigene Methode
    - Experimente
    - Ergebnisse
  - Foliennummern
  - Letzte Folie als Diskussionsgrundlage (keine "Danke-Folie")
  - Nicht nur Bilder
  - Folien nicht überladen
  - Achsen von Grafiken beschriften

## **HINWEISE**

- Sonstiges:
  - Verwendete Methoden detailliert beschreiben!
    - Die anderen Teilnehmer sollen etwas bei Ihrem Vortrag lernen
  - Bitte auf die vorgegebene Zeit achten
  - Nutzen Sie auch als Zuhörer die Chance, Fragen im Anschluss an den Vortrag zu stellen
  - Folien bitte senden an kahmann@informatik.uni-leipzig.de
  - Beispielfolien: <a href="https://temir.org/teaching/ostemir-ss22/SecondPresentationYannikDannies.pdf">https://temir.org/teaching/ostemir-ss22/SecondPresentationYannikDannies.pdf</a>
  - Seien Sie zu Ihrem Vortragstermin bitte ein paar Minuten eher da, um die Technik testen zu können

 Falls Termine nicht wahrgenommen werden können oder verschoben werden müssen, bitte so früh wie möglich Email an kahmann@informatik.uni-leipzig.de



### Dr. Christian Kahmann

kahmann@informatik.uni-leipzig.de