



UNIVERSITÄT
LEIPZIG

Auftaktveranstaltung

Bachelor- Masterseminar ASV/Temir

7. April 2022

Dr. Christian Kahmann

ORGANISATORISCHES

- Website: <https://temir.org/teaching/ostemir-ss22/ostemir-ss22.html>
- Moodle-Kurs: <https://moodle2.uni-leipzig.de/course/view.php?id=34000>
- Weitere Informationen: <https://webis.de/for-students.html>
- Durchführung in Präsenz
 - Raum: P 801
- Ansprechpartner:
 - Dr. Christian Kahmann: kahmann@informatik.uni-leipzig.de

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

ABLAUF

- 2 Vorträge
 - 1. Vortrag:
 - Kurzvortrag zu Beginn der Arbeit
 - Inhalt:
 - Ziele und Fragestellungen der Abschlussarbeit
 - verwandte Arbeiten
 - geplante Operationalisierung
 - 5-10 Minuten
 - Abgabe 1 Seiten Exposé zur Problembeschreibung vor Vortrag an kahmann@informatik.uni-leipzig.de
 - 2. Vortrag:
 - Ausführlicher Vortrag bei ca. 2/3 der Arbeit
 - Inhalt:
 - Motivation
 - Methoden
 - Experimente und Ergebnisse
 - 20 – 25 Minuten

HINWEISE

- Folien:
 - Grundlegende Struktur:
 - Motivation/Problembeschreibung
 - Verwandte Arbeiten
 - Eigene Methode
 - Experimente (wenn vorhanden)
 - Ergebnisse (wenn vorhanden)
 - 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: <https://temir.org/teaching/ostemir-ss22/SecondPresentationYannikDannies.pdf>
 - 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*



UNIVERSITÄT
LEIPZIG

Dr. Christian Kahmann

kahmann@informatik.uni-leipzig.de