

**1 Vorbereitung & Absprachen**

- Medientechnik, insb. Audio
- Folien APFIFOGES, Arbeitskreise
- weitere Präsentationen
- Chatmanagement

**2 Material**

- Mate
- Laptop
  - mail & browser privacy
  - Sound (Pausenmusik, Jeopardy, Bercow)
  - Ladekabel & Multiplexer
- lost+found, Einweghandschuhe
- Second Screen (Timer)
- Büromaterial
- Adapterkabel
- Klinkenkabel
- Strom-Multiplexer
- Presenter(?)
- Präsentation (TO)
- Handout
- Ankündigungszettel
- (Stimmkarten)
- Pad/CodiMD
- Wiki <https://wiki.kif.rocks>
- AK Planung <https://ak.kif.rocks>

**3 Tagesordnung**0. (Pausenmusik)

## 1. Begrüßung

19:00 Uhr

- Redeleitung stellt sich vor
- Protokoll winkt auch mal

## 2. Organisatorisches

- Hybridkonzept: „Online mit Extra“
- Hygienekonzept

Vor-Ort-Teilnahme (Räume, KdV, Wasser buchen, Einweggeschirr, Badge/Badge scannen/Fotoabzeichen, Gastzugänge etc.)

- Remoteteilnahme
- Teilnahmebedingungen
- Awareness (Vorstellung, Bestätigung pro Person)
- Zeitplan (Essen, Schlafzeiten, Reso-Deadline, etc.)
- Arbeitskreise (Eintrag, Scheduling)
- BMBF & Fachvortrag & Lastenrad
- APFIFOGES (Eintrag)
- Engel (werden gebraucht!)
- Merchandise
- Fotoregeln erläutern

## 3. lost+found

- mit Einweghandschuhen!
- lustiges Kistenauspacken und Versteigern
- Zeug den richtigen Kisten zuordnen

## 4. Berichte

20:00 Uhr

- Motivation kurzhalten!
- Stud. Akkreditierungspool
- Fakultätentag Informatik
- Fachbereichstag Informatik
- Gesellschaft für Informatik
- FIfF e.V. (Jury Studienpreis)
- MeTaFa
- KIF e.V.
- KIF-Admin
- KIF-Kontaktadresse
- Weitere Berichte?

## 5. Zukünftige KIF

20:45 Uhr

- Vorstellung der Kandidaten
- KIF 50,0 (Ulm)
- KIF 50,5
- KIF 51,0

6. Pause (Pausenmusik)

## 7. Fachschaftsvorstellungen

21:15 Uhr

- Slides abholen
- Timer erklären (2 min)

8. Pause (Pausenmusik)

## 9. Arbeitskreise

22:30 Uhr

- Slides abholen
- 2 Minuten, aber ohne Timer
- AK-Markierung fürs Abschlussplenium
- Inhalts-AKs
- Meta-AKs
- Spaß-AKs
- AK-Wünsche

## 10. Spontan

23:45 Uhr

- nach Feedback fragen

**4 Nachbereitung**

- Material zurückbringen
- Feedback verarbeiten
- Abschlussplenium vorbereiten