

# Formal System Engineering

Proseminar Informatik  
Seminar ETIT



# Ablauf

- 27.10.2023      Gemeinsames Kick-Off (ETIT/Informatik) mit Themenvergabe
- 09.11.2023      Erstes Feed-In Veranstaltung zu Literaturrecherche & Co.
- XX.XX.2023      Zweites Feed-In.
- 30.11.2023; 15:45 Uhr, Raum 236, Gebäude 50.34  
                          **Kurzvorträge** (1 Block) 5min+5min.
- Jan/Dez.           Einzel-Betreuungstermin zum Vortrag
- 05.-09.02.2024 **Hauptvorträge** im Block
- 25.02.2024, EoD      Abgabe der Ersten Version zur Begutachtung
- 10.03.2024, EoD      Abgabe der zwei **Reviews** von anderen Einreichungen
- 11.03.-29.03.      Einzel-Betreuungstermin zur Ausarbeitung

# Anrechnung

## ■ INFORMATIK

- ~ Anmeldung bei der Veranstaltung:
  - 7500126 – Proseminar "Formal System Engineering"
- ~ An-/Abmeldefrist: 01.12.2023 23:59:00 Uhr

## ■ ETIT

- ~ Veranstaltung: M-ETIT-105356 / T-ETIT-110832  
Grundlagen Eingebetteter Systeme
- ~ An-/Abmeldefrist: 09.11.2023

# Teilleistungen

- Kurzvorträge
- Hauptvorträge
- Abgabe der Ausarbeitung: Review
- Peer-Review
- Abgabe der Ausarbeitung: Camera-Ready
  
- ETIT:
  - ~ 1./2. Feed-In

# Vorträge

## ■ **TEILLEISTUNG:** Kurzvorträge

- in 6 Wochen
- Format: 5 min (Vortrag) + 5 min (Fragen)
- Empfehlung: 3 Folien  
(Motivation, Problem/Lösung, Inhalt des Hauptvortrages)

## ■ **TEILLEISTUNG:** Hauptvorträge

- KW05 (im Notfall KW6) 2024, Termin werden gedoodelt
- Format: 20 min (Vortrag) + 10 min (Fragen) (= 3 Blöcke)

**Anwesenheitspflicht in beiden Terminen**

# Review

<https://kit-fse2023.hotcrp.com/>

- **TEILLEISTUNG:** Gegenseitiges Reviewen der Ausarbeitung
- Daten:
  - 25.02., EoD: Abgabe einer “fertigen” Version
  - 10.03., EoD: Reviewabgabe (2 Reviews)
- Beachten Sie:
  - Ihre Ausarbeitung sollte “read-worthy” sein
  - Je besser ihre Ausarbeitung, desto besser ist das Review
  - Es gilt der [Kategorischer Imperativ](#) für Reviews
- Gutes Reviewen ist Pflicht, ebenso wie die Abgabe der Ausarbeitung
  - Befreiung bei Verletzung von “read-worthiness”
  - Nachbesserungspflicht durch Betreuer

# Ausarbeitung

- **TEILLEISTUNG: 31.03.2023, EoD**

	ETIT	Informatik
ECTS	4	3
Abgabe IEEE-Vorlage	6 Seiten IEEE	4-6 Seiten IEEE
	Die Länge sind Empfehlungen und sollten möglichst eingehalten werden in Bezug auf Textumfang.	

# Betreuung

- Betreuungstermine nach Absprache
  - ~ **in Ihrer Verantwortung**
- Empfehlung mind. drei Treffen:
  - ~ rechtzeitig vor den Teilleistungen:
    - vor dem Kurzvortrag
    - vor dem Hauptvortrag
    - vor der finalen Abgabe
- Teilnahme an den Feed-Ins
  - ~ (empfohlen für INF, Pflicht für ETIT)
- Bei Bedarf: Plenumstreffen

# Kommunikationskanäle

- ~ **Reviewprozess**

<https://kit-fse2023.hotcrp.com/>

- ~ **Webseite**

<https://formal.kastel.kit.edu/teaching/Proseminar-WS2324/>

- ~ **Ilias**

[https://ilias.studium.kit.edu/goto.php?target=crs\\_2210747](https://ilias.studium.kit.edu/goto.php?target=crs_2210747)

- ~ **E-Mail**

[weigl@kit.edu](mailto:weigl@kit.edu), [vitus.luentzel@kit.edu](mailto:vitus.luentzel@kit.edu)



# Themen

