

## Kraftfahrzeuglabor im Sommersemester 2022

**Anmeldeschluss 13.04.2022**

Das Kraftfahrzeuglabor wird als spezifisches Fachpraktikum im Masterstudiengang „Maschinenbau“, z. B. für die Vertiefungsrichtungen Fahrzeugtechnik, Allgemeiner Maschinenbau und Theoretischer Maschinenbau sowie Masterstudiengang "Mechatronik und Informationstechnik" angeboten.

Voraussetzung für die Anerkennung als Fachpraktikum ist die **erfolgreiche Teilnahme an allen Versuchen** und den **jeweiligen Kolloquien** sowie die Anerkennung **aller selbständig angefertigten Ausarbeitungen**. Zusätzlich wird es am Ende des Semesters eine **schriftliche Abschlussprüfung** geben, bei der die im Labor erarbeiteten Inhalte abgefragt werden.

Die Veranstaltung wird **nach aktuellen Stand in Präsenz in Gruppen** (mit jeweils **maximal 12 Personen**) durchgeführt, wobei insgesamt sechs Gruppen angeboten werden:

Gruppe A:	Montag	14 <sup>00</sup> Uhr – 15 <sup>30</sup> Uhr
Gruppe B:	Montag	16 <sup>00</sup> Uhr – 17 <sup>30</sup> Uhr
Gruppe C:	Dienstag	09 <sup>00</sup> Uhr – 10 <sup>30</sup> Uhr
Gruppe D:	Dienstag	11 <sup>00</sup> Uhr – 12 <sup>30</sup> Uhr
Gruppe E:	Dienstag	14 <sup>00</sup> Uhr – 15 <sup>30</sup> Uhr
Gruppe F:	Dienstag	16 <sup>00</sup> Uhr – 17 <sup>30</sup> Uhr

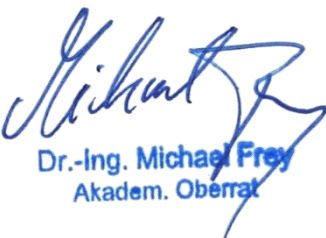
Die genauen Termine sowie die zugehörigen Themen des jeweiligen Kraftfahrzeuglabor-Versuchs werden in einem weiteren Aushang bekannt gegeben.

Die **Anmeldung** zum Kraftfahrzeuglabor erfolgt **bis 13.04.2022** ausschließlich online unter [https://fast-web-01.fast.kit.edu/kfzlabor\\_anmeldung.asp](https://fast-web-01.fast.kit.edu/kfzlabor_anmeldung.asp)

Aufgrund der Platzverhältnisse sind **maximal 12 Personen pro Gruppe** zugelassen. Tragen sich mehr Studierende ein als Plätze vorhanden sind, werden Studierende mit der Vertiefungsrichtung Fahrzeugtechnik und Studierende höherer Semester bevorzugt, bei sonst gleichen Randbedingungen entscheidet das Los. **Die Reihenfolge der Eintragung hat keine Relevanz bei der Vergabe der Plätze.**

Die **endgültige Teilnehmerliste** wird **am 14.04.2022** durch Aushang bekannt gegeben, die Teilnehmer erhalten zusätzlich eine Email als Bestätigung.

Die notwendigen Versuchsunterlagen sind über KIT-ILIAS abrufbar, die Teilnehmer werden nach erfolgreicher Zuteilung der Plätze durch das Institut zum ILIAS-Kurs hinzugefügt.



Dr.-Ing. Michael Frey  
Akadem. Oberrat