

- 1. Versuch: 11.05.22 Ergebnisse des Realfahrversuchs am Hybrid
M.Sc. A. Kuznik, M.Sc. M. Stumpp

- 2. Versuch: 18.05.22 Zylinderdruckindizierung mit alternativen Kraftstoffen
M.Sc. P. Demel, M.Sc. F. Knost

- 3. Versuch: 25.05.22 RDE-Fahrversuche am dynamischen Motorenprüfstand
M.Sc. M. Conin; M.Sc. L. V. Fiore

- 4. Versuch: 01.06.22 Übertragung des Realfahrversuchs auf die Simulation
M.Sc. C. Riegelbeck, M.Sc. Patrick Noone

- Kolloquium: 15.06.22 (zeitliche Einteilung nach Ausarbeitungsgruppen)

Am 04.05.22, 14⁰⁰ Uhr findet eine Vorbesprechung zum Tutorium statt. Zu diesem Termin werden alle notwendigen Vorinformationen weitergegeben. Anmeldungen können an diesem Termin noch stattfinden. Die Teilnahme an dieser Vorbesprechung ist Bestandteil des Tutoriums. Falls zu diesem Termin bzw. im Zeitfenster der Versuchsdurchführung noch keine Präsenzveranstaltungen stattfinden dürfen, wird die Veranstaltung per Webkonferenz (Zoom) stattfinden. Die notwendigen Einwahldaten finden Sie in diesem Falle unter moodle. Unter Präsenzbedingungen finden die Versuche im Prüfstandsgebäude, Jovanka-Bontschits-Strasse 11 zu den folgenden Zeiten statt:

Gruppe 1: 9⁰⁰ Uhr; Gruppe 2: 11⁰⁰ Uhr; Gruppe 3: 14⁰⁰ Uhr; Gruppe 4: 16⁰⁰ Uhr.

Die zeitliche Einteilung erfolgt im Rahmen des Vorgesprächs, wobei sich die Teilnehmer gerne im Vorfeld in Ausarbeitungsgruppen zusammenfinden dürfen. Die Ausarbeitungsgruppen sollten eine Größe von vier Personen nicht überschreiten. Nicht zugeordnete Personen werden durch den Veranstaltungsleiter im Rahmen des Vorgesprächs eingeteilt.

Anmeldung: Sekretariat, Zi.: 484, Tel.: 16-21270 (unbegrenzte Teilnehmerzahl)
mail an: info@vkm.tu-darmstadt.de

Rückfragen: Sekretariat, Zi.: 484, Tel.: 16-21270 oder Dr.-Ing. B. Lenzen, Zi.: 486,
Tel.: 16-21261