



Technische Universität Dresden, 01062 Dresden
Prof. Dr. rer. nat. habil.
Stefan Odenbach
Studiendekan Maschinenbau, Textil- und Konfektionstechnik



Dresden, 30. Oktober 2020

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

durch den Crash von Opal am Anfang der Woche war es ein recht turbulenter Start in den Vorlesungsbetrieb, aber mittlerweile läuft alles wieder und ich hoffe Sie haben den Sprung ins Semester erfolgreich hinter sich gebracht.

Ein paar Dinge haben sich im Laufe der Woche in Gesprächen ergeben, die ich gerne kurz erläutern oder weitergeben möchte:

- Zunächst hat Hr. Helsch den **Opal-Katalog** massiv überarbeitet – die neue Version liegt im „Maschinenwesen ohne Hörsaal“-Kurs (<https://tud.link/pu2y>). Runterladen lohnt, da damit vieles leichter gehen wird – und die diesbezüglichen Fragen, die ich bekommen habe sollten damit auch alle gelöst sein.
- Die Katalogmodule finden Sie alle in den Katalogen unter <https://tud.link/ls74>.
- Zu den Katalog Modulen eine kurze Erklärung zu dem **Aqua-Modul im 3./4. Semester**. Hier taucht die „Faszination Maschinenwesen“ auf – das ist nicht die Veranstaltung aus dem ersten Semester (die jetzt auch anders heißt) sondern eine Erweiterung der früheren „Einführung in die Studienrichtungen“, die Ihnen die Möglichkeit geben soll, vor der Wahl der Vertiefungsrichtung nochmal ganz genau in die Möglichkeiten in der Fakultät hinein zu schauen. Die Veranstaltung läuft dann im Sommer, also im 4. Semester!
- Ziemlich häufig kam die Frage auf, warum wir die **Präsenzveranstaltungen** zeitlich nicht gebündelt haben, weil das hin und her Rasen zwischen Campus und Heimarbeitsplatz halt problematisch ist. Der Grund ist weder, dass wir nicht nachgedacht haben noch böser Wille. Es ist einfach das Problem, dass wir erst im August von der Uni-Leitung die Info bekommen haben, was wir in der Präsenz machen dürfen. Normalerweise ist das die Zeit, in der Fr. Dr. Becker damit beginnt das nächste Sommersemester zu planen. In den wenigen Wochen, die uns dann geblieben sind und vor dem Hintergrund, dass die zentrale Raumverwaltung zu quasi 90% krank war, konnte eine komplette Umplanung nicht mehr gemacht werden. Wir haben das Problem auf dem Schirm und hoffen,

Postadresse (Briefe)

TU Dresden, Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Postadresse (Pakete u.ä.)

TU Dresden, Fakultät Maschinenwesen
Helmholtzstraße 10, 01069 Dresden

Besucheradresse

Helmholtzstraße 5
Zeuner-Bau, I. OG
Raum 214



Zufahrt

Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c,
gekennzeichn.
Parkflächen im Innenhof

Internet

<http://tu-dresden.de/mw>
*Kein Zugang für
elektronisch signierte und
verschlüsselte Dokumente.*



dass wir sehr zeitnah die Festlegungen für den Sommer bekommen, damit wir dann eine entsprechende Planung machen können.

- Erinnern wollen wir auch nochmal an die Abstimmung über die E-Learning Schmuckstücke der TU Dresden, die noch bis Ende November unter <https://tud.link/99om> möglich ist.

Und zum Schluss wie immer der Hinweis: Wenn Sie Fragen und Anliegen in der gesamten Corona-Situation mit Blick auf die Lehre haben, senden Sie diese bitte an kummerkasten-mw@tu-dresden.de und verwenden Sie dabei bitte ausnahmslos (im Gegensatz zur normalen Nutzung des Kummerkastens) Ihre TUD Mail-Adresse..

Jetzt erstmal einen guten Übergang in die zweite Vorlesungswoche.

Bleiben Sie gesund!

Stefan Odenbach