



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



Dresden, 13. Januar 2023

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

zunächst – auch wenn schon einige Tage in 2023 vergangen sind – möchte ich Ihnen allen ein gutes, gesundes und vor allem friedliches Neues Jahr wünschen. Verbunden natürlich auch mit dem Wunsch, dass Sie in den Prüfungsperioden dieses Jahres maximale Erfolge erzielen werden!

Und damit sind wir gleich bei den wichtigen Hinweisen für die heutige Mail:

- Die Einschreibung zu den Prüfungen läuft noch bis zum 22.01.2023! Und für die Erstsemester: am 19.01.2023 werde ich in der Veranstaltung „Ingenieure exzellenten Rufs“ nochmal einiges zum Prüfungsgeschehen erzählen.
- Zum Anmelden für die Prüfungen gehört auch, dass diesmal viele zum ersten Mal per Selma diese Anmeldung vornehmen müssen – falls es da Probleme gibt: dierkt ans Prüfungsamt wenden. Nur da kann Ihnen geholfen werden!
- Dann eine kleine Bitte: Sie werden in vielen Veranstaltungen Links zur Lehrevaluation bekommen haben. Ich weiß, niemand mag mehr online-Umfragen machen, aber die Evaluation ist wichtig und es wäre super, wenn Sie sich die Zeit nehmen würden.

Das war's für heute auch schon – und ich werde endlich das machen, was ich vor drei Monaten versprochen (und gemacht) hatte und dann bei den folgenden 3 Mails schlicht vergessen habe: Diese Mail geht jetzt gleich auch als Podcast online: unter <https://spoti.fi/3rM07Tf> bei Spotify und bei Castbox über https://bit.ly/Studiendekan-On-AIR_castbox gibt's die Infos (ab jetzt hoffentlich regelmäßig) auch direkt auf's Ohr. Was dort auch gelandet ist sind die Infos aus der Studienkommission Maschinenbau vom vergangenen Mittwoch...

Und nun: ein schönes Wochenende

Ihr

Stefan Odenbach

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,
gekennzeichnet.
Parkflächen im Innenhof

Internet

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



**DRESDEN
concept**
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur