



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



Dresden, 26. Oktober 2020

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

eigentlich hatte ich zum heutigen Start des Vorlesungsbetriebs nur kurz eine Mail der Kategorie „Yep, es ist wieder losgegangen“ verschicken wollen. Aber: Erstens kommt es anders und zweitens als man denkt. **Seit heute früh 9:15 Uhr ist Opal down** und die Information, die das Bildungsportal Sachsen an der Stelle rausgibt (<https://opal-sachsen.blogspot.com/>) kann man nicht unbedingt als „Hoffnung machend“ oder „erhellend“ bezeichnen.

Schlicht gesprochen ist das ein Desaster, da ja alle Infos bzgl. Online-Vorlesungen über die Kurse laufen. Und da das System von einer Firma – Bildungsportal Sachsen – betrieben wird, sind wir als Lehrende und auch als Fakultät an der Stelle schlicht hilflos und können nur mit Entsetzen auf die Situation schauen.

Dass parallel dann auch noch die Technik in den Hörsälen nicht funktioniert macht die Sache nur noch schlimmer – und auch hier ist es so, dass weder die betroffenen Lehrenden noch die Fakultät etwas machen könnten.

Um das Opal-Problem zu umschiffen habe ich gerade eben alle Lehrenden in MW darum gebeten, die entsprechenden Infos über die Webseiten und Social Media Kanäle zu verbreiten. Wir werden in der Fakultät tun, was irgend möglich ist, um die Situation schnellstmöglich so in den Griff zu bekommen, dass das Semester normal laufen kann.

Trotz allem wünsche ich Ihnen einen – hoffentlich baldigen – guten Start in ein erfolgreiches Wintersemester!

Bleiben Sie gesund!

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,
gekennzeichn.
Parkflächen im Innenhof

Internet

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

