Liebe/r Teilnehmer/in der Masterzulassungsklausur für den Studiengang Materialwissenschaft und Werkstofftechnik,

im Folgenden möchte ich Ihnen einige wichtige Informationen zur Prüfung am **14. September 2022** zukommen lassen.

Die Klausur findet als Online-Klausur mit einer Dauer von 90 Minuten statt.

Die Bearbeitung der Klausur kann ab **14.00 Uhr** (CET, UTC/GMT+1) gestartet werden. Die Klausur beginnt mit einer Eingangserklärung, die verpflichtend bestätigt werden muss:

I hermit nehme for the Kenntin, dass diese Raisurs digital unterstations service the Raim.

I how that the easn is performed digital, online.

I how that the easn is performed digital, online.

I consist is the easn is performed digital, online.

I consist is the easn of the easn, and the easn is performed digital, online.

I consist in the easn is performed from the easn is performed digital, online.

I consist in the easn is performed from the easn, and the easn is performed from the easn is performe

Die Teilnahme an der Masterzulassungsklausur ohne Bestätigung ist nicht möglich.

Der Test muss spätestens um **16.00 Uhr** (CET, UTC/GMT+1) aktiv durch sie beendet werden. Dazu muss abschließend eine Eigenständigkeitserklärung abgegeben werden. Sollten Sie Ihre Prüfungsaufgaben ohne Angabe eines Grundes nicht einreichen, wird die Prüfung mit "nicht bestanden" bewertet.

Exhibiting nach Abgabe der Prüfung / Declaration after Submission of the Text

1. Mid der Bendigung des Assessments beställig int, dis sis ch de Nisson selbstadischaft und nine die Hilb Ditter verfastr habe,
by completing the assessment, Longinn that I have written the assessment and production independently onel willhood the help of host parties
by completing the assessment, Longinn that I have written the assessment and production of the second production of the assessment and production of the assessment and production of the assessment and the ass

Wir weisen Sie daraufhin, dass die Prüfungsaufgaben selbständig ohne Hilfe Dritter zu bearbeiten sind. Täuschung werden mit "nicht bestanden" bewertet werden und die Nichtzulassung zum Masterstudiengang zur Folge haben. Bei der Masterzulassungsklausur für den Studiengang Maschinenbau dürfen Sie sämtliche Ihnen zur Verfügung stehenden Hilfsmittel nutzen.

Es werden folgende Fragetypen verwendet:

- Multiple-Choice-Fragen (mehrfache Antwortmöglichkeiten, Hakenkennzeichnung der Antwort mit "Checkbox")
- Single-Choice-Fragen (genau eine Antwortmöglichkeit, Punktkennzeichnung der Antwort mit "Radiobutton")
- Fragen mit numerischen Antworten (eine numerische Antwort muss in das Eingabefeld eingetragen werden)
- Kprim-Fragen (mit genau vier Antwortoptionen, die durch die Wahl von "Radiobuttons" als richtig oder falsch zu kennzeichnen sind)

Die Klausur wird Ihnen über die Lern-Plattform ILIAS bereitgestellt. Der Zugang erfolgt über https://ilias.studium.kit.edu. Melden Sie sich dort mit den ihnen übermittelten Zugangsdaten an. Die Klausur steht zur oben angegebenen Zeit im ILIAS-Kurs "Zugangsprüfung für den Masterstudiengang MATWERK / Entrance examination for the Master's program in MSE" zur Verfügung, zu dem keine weitere Anmeldung notwendig ist. Das Testobjekt selber ist für sie lediglich im oben genannten Bearbeitungszeitraum sichtbar.

Für eine Teilnahme an der Klausur ist folgende Ausstattung erforderlich

- eigner PC oder Laptop
- zuverlässige Internetverbindung
- Browser

Die Einreichung der Prüfungsantworten erfolgt direkt im ILIAS-Testobjekt.

Während der Prüfung auftretende Beeinträchtigungen des Prüfungsablaufs (bspw. Störungen der Internetverbindung) sind unverzüglich gegenüber den Aufsichtsführenden zu melden.

Sie erreichen die Aufsichtsführenden während der Prüfung über folgenden Kanal: https://kit-lecture.zoom.us/j/69726554959