



Prüfungsankündigung

Einzelprüfung: **Rechnerintegrierte Produktentwicklung**

Einzelprüfung: **Rechnerintegrierte Fertigung**

Modulprüfung: **Rechnerintegrierte Produktentwicklung und
Rechnerintegrierte Fertigung**

Datum: **Freitag, den 26.02.2021**

Zeit: 09:00 – 13:00 Uhr; über die genaue Uhrzeit wird rechtzeitig informiert

Ort: **Online-Prüfung**; Zugangsdaten erhalten Sie nach Prüfungsanmeldung

Hinweis zum Prüfungsformat im WiSe 2020/2021

Aufgrund der aktuellen Pandemieeinschränkungen wird die Prüfung in diesem Semester (WiSe 2020/2021) nicht als schriftliche Präsenzprüfung, sondern in Form einer **hybriden Moodle-Klausur** ohne Aufsicht (ohne Kameraübertragung) durchgeführt.

Bei dieser Prüfungsform werden Ihnen die Aufgaben in Moodle bereitgestellt. Einen Teil der Aufgaben bearbeiten Sie direkt in Moodle, ein weiterer Prüfungsteil, z.B. Skizzen, Formeln, Rechenwege und Zwischenergebnisse wird handschriftlich bearbeitet und anschließend eingereicht.

Prüfungsvorbereitung und Testklausur

Für die Vorbereitung der Prüfung werden Sprechstunden angeboten. Die Termine der Sprechstunden sowie die Zugangsdaten erhalten Sie im Stud.IP-Kurs zur Veranstaltung Rechnerunterstützte Produktentwicklung.

Zusätzlich wird das IMW eine Testklausur anbieten. In dieser Testklausur werden Sie in den Prüfungsablauf eingeführt und Sie haben die Möglichkeit Ihr technisches Setup zu prüfen. Die Testklausur stellt keine inhaltliche Vorbereitung dar.

Weitere Informationen und aktuelle Hinweise erhalten Sie über der Stud.IP-Kurs zur Veranstaltung Rechnerintegrierte Produktentwicklung.

Bearbeitungszeit

Die Bearbeitungszeiten betragen bei den Einzelprüfungen 45 Minuten und in der Modulprüfung 2 x 45 Minuten.