



Maschinenbau

Die Technik von Maschinen und Anlagen ist faszinierend und gibt der Wirtschaft ständig neue Impulse. Auch das Maschinenbau-Studium birgt spannende Aufgaben, angefangen bei der korrekten Werkstoffauswahl über die richtige Auslegung maschineller Komponenten bis hin zur Projektierung und dem Bau kompletter Anlagen.

Titel der Veranstaltung	Umfang*	Start	Prüfung
Regenerative Energien I	2 x 45 Min. Vorlesung + 2 x 45 Min. Übung	zum Sommersemester	Klausur
Höhere Mathematik I	4 x 45 Min. Vorlesung + 2 x 45 Min. Übung	zum Winter-Sommer- semester	Klausur
Höhere Mathematik II	4 x 45 Min. Vorlesung + 2 x 45 Min. Übung	zum Winter- Sommersemester	Klausur
Informatik	2 x 45 Min. Vorlesung + 2 x 45 Min. Übung	zum Wintersemester	Klausur
Chemie I	4 x 45 Min. Vorlesung + 2 x 45 Min. Übung	zum Winter- Sommersemester	Klausur
Physik der Wellen und Teilchen	1 x 45 Min. Vorlesung + 1 x 45 Min. Übung	zum Winter- Sommersemester	Klausur

***der Umfang aller Veranstaltungen ist wöchentlich zu verstehen.**

Anmeldung an:

Zentrale Studienberatung

Herner Straße 45 / Bochum

Mail: studium@thga.de

Tel: 0234-968-3150

