

Fächerkatalog für Outgoings zur CDHAW in China

Mechatronik

Fakultät Ingenieurwissenschaften
Technische Hochschule Aschaffenburg
in der CDHAW

Stand: Mai 2019

6. Semester in Deutschland (SS)

25 ECTS in Deutschland bestehend aus
 Einzelmodule aus Schwerpunkt I nach Wahl (10 ECTS),
 Einzelmodule aus Schwerpunkt II nach Wahl (10 ECTS),
 Anwendungen der Mechatronik (5 ECTS).

Bei der Schwerpunktwahl ist selbständig darauf zu achten, dass alle Studienleistungen des 6. Semesters separat nach dem 6. Semesters prüfbar sind (nicht möglich im Falle zweisemestriger Schwerpunktmodule).

7. Semester in China (WS)

CDHAW	TH Aschaffenburg
Theoriesemester an der CDHAW nach „Schwerpunkthandbuch Mechatronik 7. und 8. Fachsemester“ <ul style="list-style-type: none"> • Project • Finite Element Method • MATLAB Application in Mechanical Design • Manufacturing Systems mit den Teilfächern: <ul style="list-style-type: none"> ○ Hydraulic Transmission ○ Manufacturing System Control Design and Practice ○ Advanced Manufacturing Technology • Chinese Economic Order • Chinese National, Sectorial and Regional Economy • E-Business • Green Manufacturing • Lean Management • Chinese Course for Germans <p>Die Fächerliste dient der Information, im Falle einer Änderung des Schwerpunkthandbuchs gegenüber dem dargestellten Stand während des Studiums gilt die aktualisierte Version.</p>	Studiengang Mechatronik, 7. Semester ohne Bachelorarbeit zusätzlich aus dem 6. Semester: MT_25 (Fachwiss. Wahlpflichtmodul II) MT_26 (Allgemeinwiss. Wahlpflichtmodul)

8. Semester in China (SS)

CDHAW	TH Aschaffenburg
Praxis/Bachelorarbeit	Studiengang Mechatronik, Bachelorarbeit