

Mechatronik ^{Plus} (MK-plus) mit Option Lehramt

Mechanik, Elektronik und Informatik - dieser Studiengang bündelt gleich drei Fachrichtungen unter einem Dach. Der Studiengang spiegelt die komplexen System wider, die längst zu unseren täglichen Begleitern geworden sind: Autos, Roboter, Flugzeuge oder Fertigungsanlagen sind Gesamtsysteme mit Komponenten aus unterschiedlichen Fachrichtungen - hierfür werden Mechatroniker gebraucht.

Neben den ingenieurwissenschaftlichen Fachkenntnissen vermittelt der Studiengang in Kooperation mit der Pädagogischen Hochschule in Freiburg auch pädagogische Inhalte, die Absolventen zum Lehramt an Beruflichen Schulen qualifizieren.

Degree	Bachelor of Engineering (B.Eng.)
Language of instruction	German
Duration of program	7 semesters (incl. internship (one semester) and two periods in a school)
Beginning of study program	Winter semester
End of Registration	September 20
Tuition and fees	As of the 2017/18 winter semester, the following state tuition fees apply: - EUR 1500 per semester for international, non-EU students - EUR 650 per semester for students pursuing a second (non-consecutive) degree in Germany For detailed information, click here .
Application requirements	Allg. oder fachg. Hochschulreife, Fachhochschulreife
Internship	Erforderlich (entfällt wenn eine abgeschlossene Ausbildung in einem Ausbildungsberuf des entsprechenden Berufsfeldes oder die Hochschulzugangsberechtigung eines Technischen Gymnasiums vorliegt)
Selection procedure	No
Accreditation	Yes
ECTS	210 credits
Preparatory course	Information

Content of study program

Das technisch-fachliche Profil dieses Studiengangs entspricht weitgehend dem des parallel angebotenen Studiengangs Mechatronik (MK) und wird durch pädagogische Grundlagen, einschließlich zweier kurzer Praktika an Beruflichen Schulen [\[mehr...\]](#)

Career perspectives

<https://mv.hs-offenburg.de/en/nc/studium/bachelor/mechatronik-plus-mk-plus/>

20 Mai 2019 21:21:06

1. Sie nehmen an dem speziell aufbauenden Master-Studiengang (MK-BB) teil und werden Lehrer in der Beruflichen Bildung an den Beruflichen Schulen.
2. Sie sind als Bachelor zum Ingenieur qualifiziert und können Ihre berufliche [\[mehr...\]](#)

Course of study

Das Studium im Bachelor-Studiengang Mechatronik^{plus} umfasst insgesamt 7 Semester. Neben technischem Wissen werden Ihnen auch Kenntnisse vermittelt, die auf das Lehramt an beruflichen Schulen vorbereiten. [\[mehr...\]](#)