

## NEWS

---



### Über die Vergangenheit und Zukunft der Mechatronik

Über 100 Alumni der Mechatronik tauschten sich am Burren der Hochschule Aalen aus

**27.07.2023** | Vor 60 Jahren als Feinwerktechnik gestartet, hat der Studiengang Mechatronik über Jahre eine Vielzahl an Alumni hervorgebracht, die heute gefragte Expertinnen und Experten in regionalen Firmen und renommierten Unternehmen sind. Über 100 Alumni sind der Einladung des Studienbereichs zu einem Ehemaligen-Treffen an ihrer Hochschule gefolgt. Studiendekan Prof. Dr. Bernhard Höfig freute sich über die positive Resonanz und stellte die aktuellen Entwicklungen im Studiengang vor. Im Herbst starten die neuen Studiengänge Robotik, Nachhaltigkeitstechnologien und Medizintechnik. Höfig: „Diese Weiterentwicklung ist das Ergebnis einer gründlichen Auseinandersetzung mit den vielen Umbrüchen in Technik und Gesellschaft, mit unserem eigenen Selbstverständnis und mit den Erwartungen der Industrie.“ Vorgestellt wurde das neue Leitbild „Engineering. Für eine lebenswerte Welt“, welches das Resultat des gemeinsamen Strategieprozesses prägnant als klares neues Profil zusammenfasst.

Mit diesem Profil stehe die Mechatronik laut Höfig für ein "modernes, ganzheitliches Engineering. Wir sind Gestalter einer lebenswerten Welt sowie der digitalen Transformation." Dazu gehöre, technisch-naturwissenschaftliche Interessen zu verfolgen und der Wille, Ingenieurkompetenzen praxisnah und zukunftsorientiert zu lehren und lernen. In den verdienten Ruhestand verabschiedet wurde der seit 1985 an der Hochschule im Bereich Fertigungstechnik tätige Laboringenieur Bernhard Mäule. Dessen langjähriges Wirken an der Hochschule skizzieren seine drei in dieser Zeit für ihn verantwortlichen Vorgesetzten, Prof. Dr. Dietmar Schmid, Prof. Dr. Uwe Berger und Prof. Dr. Markus Glück.

Das Ehemaligen-Treffen klang mit Geschichten über die Studienzeit, die jeweiligen beruflichen Wege und Karrierepfade aus. Die Absolvierenden der Hochschule sind sehr gefragt und könnten vielen aktuell Studierenden umgehend einen sicheren Arbeitsplatz vermitteln. Alle haben sich tolle Karrierepfade erfolgreich erschlossen.