



Mehr Lernen...
Mehr Spaß...
Mehr Zukunft...

Duales Studium Bachelor of Engineering Mechatronik

Moderne Produkte erfordern eine fachübergreifende Kompetenz. Die Ingenieure von heute benötigen bei Procter & Gamble (P&G) Kenntnisse und Fertigkeiten in einer Vielzahl verschiedener Disziplinen. Der Studienplan der Mechatronik beinhaltet deshalb zu gleichen Anteilen neben den allgemeinen naturwissenschaftlichen Grundlagen Inhalte aus Maschinenbau, Elektrotechnik und Informationstechnologie. Neben fachbezogenen Lehrinhalten werden auch unternehmerische und kreative Kompetenzen gefördert.

Die Kombination macht den Unterschied

Das Ziel des Studiengangs ist die fundierte Ausbildung von Ingenieuren, die an den Schnittstellen von Maschinenbau, Elektrotechnik und Informatik beruflich tätig werden. Aufgrund der breiten Ausbildung sind die Absolventinnen und Absolventen der Mechatronik in vielen Sparten unseres Unternehmens einsetzbar.

Voraussetzung: Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
Studiendauer: 3 Jahre
Kontaktdaten: P&G Manufacturing GmbH
Baumhofstraße 40
97828 Marktheidenfeld



Online-Bewerbung ab 01.08. unter www.pg-marktheidenfeld.de