

ADMEDES ist ein mittelständisches Unternehmen der Medizintechnik und marktführender Hersteller von Stents, Herzklappenrahmen und weiteren medizinischen Produktkomponenten aus Nitinol und anderen biokompatiblen Werkstoffen. Starten Sie mit uns in ein

DUALES STUDIUM BACHELOR MASCHINENBAU

Start 01.10.2023



AUFGABENGEBIET

Die Praxisphasen vertiefen Ihre theoretischen Kenntnisse und stellen den konkreten Bezug zur Arbeitswelt her. Die Studierenden lernen bei uns grundlegende manuelle und maschinelle Prozesse kennen, eignen sich Elektrotechnik sowie praktische betriebswirtschaftliche Kenntnisse an.

Die Mitarbeit in konkreten Projekten der Entwicklung und der Produktion trainiert das ingenieurmäßige Arbeiten. Der Praxiseinsatz schult Ihre Sozial- und Methodenkompetenz, die für das fachübergreifende Denken in der Medizintechnik unabdingbar ist.

Der direkte Kontakt zu unseren Experten unterstützt Sie bei der selbständigen Lösung praxisorientierter Fragestellungen in der Bachelorarbeit. Alles zu den Inhalten der Theoriephasen finden Sie unter www.dhbw-karlsruhe.de.

PROFIL

Sie sollten neben der Hochschulreife die Befähigung zu strukturiertem Arbeiten, technisch-naturwissenschaftliches Verständnis, Kreativität, Neugier, Teamgeist, gute Englischkenntnisse und nicht zuletzt überdurchschnittliches Engagement mitbringen.

FAKTEN

Das Studium dauert 3 Jahre, der Theorieteil findet an der DHBW in Karlsruhe statt.



BESTE ZUKUNFTSAUSSICHTEN

Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten. Sie haben Interesse und können sich vorstellen, Teil des ADMEDES-Teams zu werden? Bewerben Sie sich jetzt unter karriere.admedes.com