

Bachelor of Engineering (Maschinenbau) – Studienrichtung Konstruktion und Entwicklung – Duales Studium

KHS ist ein Tochterunternehmen der Salzgitter AG. Als einer der weltweit führenden Hersteller von Abfüll- und Verpackungsanlagen in den Bereichen Getränke und flüssige Lebensmittel spielen wir in der Weltklasse. Seit über 150 Jahren schaffen wir regelmäßig wegweisende Technologien. Doch weltklasse bleiben wir nur, wenn wir für unser großes KHS-Team immer wieder Leute finden, die so ticken wie wir. Wenn du also Leidenschaft, Anspruch und Teamgeist mitbringst, dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!

Im Rahmen des Dualen Studiums (Studium + Praxis) bieten wir dir die Möglichkeit, eine interessante Berufsausbildung und ein herausforderndes Studium optimal zu verzahnen.

Dauer des Studiums:

3 Jahre Studium mit Abschluss Bachelor of Engineering „Maschinenbau“ an der DHBW Mannheim

Studienzeit: 6 Semester ausbildungs-/berufsbegleitend

Praxisanteil:

Im Zuge deiner Praxisphasen erlangst du weitgreifende Kenntnisse über Konstruktions- und Entwicklungsmethoden, welche unmittelbar beim Einsatz in den Fachabteilungen Anwendung finden. Mögliche Tätigkeiten während der Ausbildung werden sein:

- Einführung in die technische Verkaufsberatung im Bereich Maschinen-, Förder- und Automatisierungstechnik im Trockenteil
- Einführung in die Angebotserstellung, Konzeptfindung nach Kundenerfordernissen und Auftragsabwicklung gemäß Projektabwicklungsprozessen
- Mitwirkung an der Sicherstellung und Erhöhung der Auftrags- und Angebotsabwicklungsqualität
- Einführung in das Kundenmanagement: Mitwirkung an Kundenpräsentationen sowie Unterstützung des globalen KHS-Sales

Studium:

Im Rahmen des Dualen Studium zum Bachelor of Engineering (Maschinenbau – Schwerpunkt: Konstruktion und Entwicklung) absolvierst du abwechselnd Theorie- und Praxisphasen von jeweils 12 Wochen in der Hochschule und im Unternehmen. Studieninhalte werden sein:

- Konstruktion
- Fertigungstechnik
- Werkstoffe
- Technische Mathematik, Festigkeitslehre
- Mathematik
- Informatik
- Elektrotechnik
- Thermodynamik
- Studienarbeit

Einsatzort: Worms | Rheinland-Pfalz

Deine Aufgaben

- Als Maschinenbauingenieur (m/w/d) bist du zuständig für den gesamten Prozess von der technischen Verkaufsberatung über die Angebotserstellung und Konzeptfindung bis hin zur der Projektabwicklung für unsere modernen Maschinen. Du als Maschinenbauingenieur (m/w/d) bist ein wichtiger Bestandteil für den Projekterfolg und lernst eine große Bandbreite an unterschiedlichen Tätigkeiten in unterschiedlichen Bereichen kennen. Besuche unsere Kunden vor Ort, um Verantwortung für den Auftragsklärungsprozess zu übernehmen und erhöhe dadurch die Projektqualität.

Dein Profil

- Fachhochschulreife oder Allgemeine Hochschulreife
- Kreativität und Interesse an technischen Aufgabenstellungen
- Räumliches Vorstellungsvermögen, sowie fachübergreifendes und internationales Denken
- Selbstständigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Lösungsorientierte und pragmatische Handlungsweise
- Engagement, Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Gute Kenntnisse in Mathematik, Physik, Deutsch und Englisch

Unser Angebot

- Job mit Zukunft
- Internationales Arbeitsumfeld
- Attraktive Vergütung auf Basis der Tarifverträge der Metall- und Elektroindustrie
- Up to date durch Weiterbildung!

Art der Ausbildung: Duales Studium

Ausbildungsberuf: Duales Studium ohne IHK Abschluss

Erforderlicher Schulabschluss: Abitur

Ausbildungsbeginn: 01.10.2022

Bewerbungsfrist: 30.06.2022

Ist KHS auch für dich die erste Wahl? Dann bewirb dich online bis 30.06.2022!

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen.

Kontakt:

KHS GmbH
Personalmanagement Süd
Leon Orłowski
Enzinger Str. 139
67551 Worms
Telefon: 06247 973408
Weitere Stellenangebote des Salzgitter-Konzerns: www.salzgitter-ag.com/personal

Job-ID 622

