

Duales Studium bei Dräger

Bachelor of Engineering

Fachrichtung Elektrotechnik

(inkl. Mechatroniker/-in)

Engagierte und qualifizierte Mitarbeiter/innen sind unsere größte Stärke. Ihr Wissen, ihre Motivation und ihre Initiative sind unerlässlich für den Erfolg des Unternehmens. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, bei uns Ihre Fähigkeiten im Rahmen einer Top-Ausbildung zu entwickeln. Gemeinsam mit unseren weltweiten Kunden optimale Produkte und Lösungen zu finden, ist eine der spannendsten Herausforderungen. Für diese anspruchsvolle Aufgabe sind Kenntnisse und Fähigkeiten in unterschiedlichen Bereichen gefordert.

Persönliche Voraussetzungen:

- **Technisches Verständnis** ist Grundvoraussetzung, um sich erfolgreich mit unseren Produkten und den Arbeitsprozessen unserer Kunden auseinanderzusetzen.
- **Analytisches Denkvermögen** und das Verstehen von komplexen Zusammenhängen sind notwendig, um herauszufinden, welches unserer Produkte die individuellen Wünsche und hohen Ansprüche unseres Kunden optimal erfüllt.
- **Interesse** an der Lösung von spezifischen Steuer- und Regelungsaufgaben und an der Programmierung von Steuerungen ist bei der Planung, Entwicklung und Konstruktion innovativer Produkte im Bereich der Sicherheitstechnik unabdingbar.
- **Leistungsorientiertes Denken und Handeln** sowie Spaß an der Sache sollten in der Arbeitswelt ständige Begleiter sein, will man auf einem globalisierten Markt erstklassige Produkte bieten und Kundenzufriedenheit garantieren.
- **Soziale Kompetenz und Offenheit** sind zur erfolgreichen Arbeit im Team, für die Gruppe und den Einzelnen Garant für Zufriedenheit und Erfolg.

Schulische Voraussetzungen:

- Sehr gute Fachhochschulreife oder gutes Abitur
- Gute Noten in Mathematik und Physik
- Männliche Bewerber haben ihren Wehr- oder Zivildienst geleistet bzw. sind davon befreit



Die Praxis kommt beim dualen Studium nicht zu kurz.

Studium:

- Studien-/ Ausbildungsdauer: 3,7 Jahre
- 7 Theoriesemester an der FHWT (www.fhwt.de) in Oldenburg (jeweils 12 Wochen)
- 7 Praxissemester bei Dräger (durchschnittlich 12 Wochen)
- IHK-Abschluss als Mechatroniker nach 2,5 Jahren
- Bachelorthesis (12 Wochen)

Wir bieten ein Studium mit abwechslungsreichen, studienbegleitenden Maßnahmen durch:

- Eine zukunftsorientierte Grund- und Fachausbildung in der Ausbildungswerkstatt
- Einsätze in verschiedenen Entwicklungs- und Fertigungsbereichen, Qualitätswesen, Betriebs- und Prüfmittelbau
- Interne und externe Seminare und Outdoor-Training
- Ein betriebliches Planspiel
- Projektarbeiten
- Einen möglichen Auslandsaufenthalt

Wenn Sie Lust bekommen haben, sich gemeinsam mit uns neuen Herausforderungen zu stellen, informieren Sie sich über Ihre Perspektiven bei Dräger. Erste Fragen beantwortet Ihnen gern Stephan Pöhler unter Tel.: 0451/882-1639.

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung unter www.draeger.com im Bereich Stellenangebote.