

Duales Studium Ingenieurwesen Mechatronik

Bachelor of Engineering (m/w/d)

Hast du Freude am Handwerk und bist technikbegeistert? Dann sollten wir uns kennenlernen! Bewirb dich bei uns für duales Studium zum Bachelor of Engineering / Mechatroniker (m/w/d) und sei von Anfang an tief mit eingebunden. Während des Studiums übernimmst du Aufgaben im Aufbau, der Montage und Wartung von mechanischen, pneumatischen, hydraulischen und elektronischen Systemen und sorgst für die funktionelle Kombination der einzelnen Elemente. Bei uns erhältst du einen breiten und umfangreichen Einblick in der Mechanik und Elektrotechnik und bist an der Produktion unserer innovativen Lasersysteme beteiligt. Das Studium dauert 7 Semester (3 ½ Jahre) und macht aus dir einen Vollblutingenieur der sein Handwerk versteht und an der Entwicklung neuer Techniken eingesetzt werden an.

Dein Aufgabengebiet:

- Installation von Baugruppen und Komponenten
- Prüfung der Systeme auf Funktionalität
- Bearbeitung von Werkstücken

Damit erfüllst du die Voraussetzungen:

- Fachabitur oder Fachhochschulreife durch den Abschluss an einer Berufsob- oder Fachoberschule, Meistertitel oder abgeschlossene technische Berufsausbildung mit 3 Jahren Praxiserfahrung
- allgemeines technisches Interesse und Verständnis
- gute Kommunikationsfähigkeiten
- gute Mathematikkenntnisse
- ehrgeizig, belastbar, ehrlich und zuverlässig
- eine große Portion Lernbereitschaft und schnelle Auffassungsgabe
- Freude an der Arbeit im Team

Das kannst du von uns erwarten:

- Angenehme Arbeitsatmosphäre durch ein tolles Kollegenteam und regelmäßige Team-Events
- 100% Übernahme der Studiengebühren
- Verkehrsgünstige Lage mit angrenzendem Parkplatz
- Kostenlos täglich frisches Obst und verschiedene Getränke für die nötige Energie
- Flexible Arbeitszeiten, denn auch Freizeit muss sein (Gleitzeitmodell)
- Teilnahme an corporate benefits – monatlich neue Mitarbeiter-Rabattaktionen
- Großer Pausenraum für einen Austausch mit den Kollegen
-

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann senden uns ganz einfach deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an personal@eurolaser.com zu. Falls du dir nicht sicher bist, ob du zu uns passt oder nicht alle Anforderungen erfüllst, ruf uns gerne an: +49 4131 9697100. In einem kurzen Gespräch können wir gemeinsam Unklarheiten klären und schauen, welche Möglichkeiten es gibt. Wir freuen uns auf dich.

Ansprechpartner:

eurolaser GmbH
Kim Lisa Dittmer
Borsigstraße 18
21339 Lüneburg

Tel.:(+49) 4131 / 9697-100
E-Mail: personal@eurolaser.com