



Die Röchling-Gruppe gestaltet Industrie. Weltweit. Seit mehr als 200 Jahren. Mit kundenindividuellen Kunststoffen verändern wir heute den Alltag vieler Menschen – denn sie machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Unsere 11.737 Mitarbeiter arbeiten dort, wo unsere Kunden sind – an 92 Standorten in 25 Ländern.

Röchling Medical ist ein bevorzugter Lieferant und Entwicklungspartner führender Pharma-, Biotech- und Medizintechnikunternehmen weltweit. An sechs Standorten in Deutschland, den USA und China entwickeln und fertigen wir unter Reinraumbedingungen maßgeschneiderte pharmazeutische Verpackungs- und Verabreichungslösungen, Verbrauchsmaterialien für die medizinische Diagnostik sowie anspruchsvolle Komponenten und Baugruppen für Medizinprodukte.

In Waldachtal befindet sich unser Kompetenzzentrum für die Fertigung anspruchsvoller Komponenten für technologieübergreifende medizinische Bauteile und Baugruppen. Die Fähigkeit, innovative Technologien mit den Anforderungen unserer Kunden durch schlanke Prozesse entlang einer breiten Wertschöpfungskette zu verbinden, macht Röchling Medical Waldachtal zum idealen Entwicklungspartner für komplexe Montagelösungen in der Medizintechnik.

Zum Ausbildungsstart 2025 suchen wir Dich für ein

Duales Studium zum Bachelor of Engineering im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (m/w/d)

3 Jahre

Hier bist Du gefragt

Eine neue Fertigungsanlage muss eins können: Sie muss funktionieren, sagen die Techniker. Eine neue Fertigungsanlage muss vor allem effizient sein, sagen die Ökonomen. Stimmt beides, sagt der Wirtschaftsingenieur und lässt eine Anlage bauen, die reibungslos läuft und Kosten spart. Manchmal reicht es nämlich nicht, nur ein Ziel vor Augen zu haben. Dann muss man interdisziplinär denken können.

Wirtschaftsingenieure lernen, wie man Technik und Wirtschaft zusammenbringen kann. Sie vermitteln zwischen den Fachleuten. Sie stehen mittendrin und lenken den Informationsfluss. An dieser Stelle wärst Du gern? Wie das theoretisch funktioniert, lernst Du im dualen Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen. Bei uns im Unternehmen kannst Du dann direkt ausprobieren, wie es in der Praxis geht.

Ein duales Studium bietet Dir die Kombination aus Theorie

und Praxis. Was Du im Studium auf dem Papier lernst, kannst Du direkt anwenden. So sammelst Du wertvolle praktische Erfahrungen. Im Rahmen Deines dualen Studiums erhältst Du einen Einblick in unterschiedliche Abteilungen, zum Beispiel: Logistik- und Materialwirtschaft, Vertrieb, Marketing und Entwicklung, Projektmanagement, Fertigung und Qualitätswesen.

Schritt für Schritt lernst Du alles Wichtige rund um die tägliche Arbeit:

- Logistische Entscheidungen
- Steuerung von Wertschöpfungsprozessen
- Produktions- und Logistikmanagement
- Projektsteuerung
- Produktentwicklung aus technischer und wirtschaftlicher Sicht
- Prozessanalyse und -optimierung

Das bieten wir

- Ein Praktikum, um herauszufinden, ob der Beruf zu dir passt
- Eine umfassende Ausbildung in einem modernen Unternehmen mit familiären Strukturen
- Ein sehr gutes Arbeitsklima
- Flexible Arbeitszeiten
- Ausbildungsvergütung und Sozialleistungen nach Tarif inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie 30 Tage Urlaub
- Beste Chancen auf eine Übernahme nach der Ausbildung

Schulische Voraussetzungen

- Hochschulreife
- Mathematisch-technisches sowie wirtschaftliches Verständnis und Interesse
- Gute Englischkenntnisse

Persönliche Voraussetzungen

- Handwerkliches Geschick und gutes Vorstellungsvermögen
- Kommunikationsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Vermittlungstalent und Freude an interdisziplinärer Arbeit
- Organisationsfähigkeit

Das klingt gut? Dann freuen wir uns, mit dir ins Gespräch zu kommen.