



Röchling Industrial in **Haren** ist mit fast 900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der größte Standort des Unternehmensbereichs. Als dessen Führungsgesellschaft fließen hier alle Fäden aus mehr als 40 Standorten in 20 Ländern zusammen. Mit einer fast 100-jährigen Geschichte sind wir in Haren kontinuierlich gewachsen – und möchten unsere Erfolgsgeschichte mit Ihnen weiterschreiben.

Im Unternehmensbereich Industrial unterstützen Sie Kunden mit einem einzigartigen Knowhow im Bereich Kunststoff. Im Einsatz sind unsere Kunststoffe in nahezu jeder Industrie weltweit. Dabei gilt: Jede Industrie stellt ganz eigene Anforderungen an Werkstoffe.

In der Röchling-Gruppe gestalten Sie Industrie. Weltweit. Gemeinsam verändern wir den Alltag vieler Menschen – denn wir machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Mit 11.000 Mitarbeitern in 25 Ländern.

Standort Haren (Ems)

Bachelor of Science (m/w/d) - Kunststofftechnik im Praxisverbund

Ausbildungsdauer: 4 Jahre

Hier bist Du gefragt

Die Kunststoffbranche ist geprägt von Innovationen und somit stetig im Wandel – langweilig wird es hier nie. Als Absolvent/Absolventin des dualen Bachelor-Studiengangs „Kunststofftechnik im Praxisverbund“ bist Du befähigt, in diverseren Bereichen rund um die Kunststoffverarbeitung tätig zu werden. Durch eine fachliche Basis ermöglichen wir Dir selbstständiges Arbeiten und vermitteln Dir die erforderlichen Kompetenzen, um die Technologie der Kunststofftechnik zu verstehen, im praktischen Kontext einzusetzen und zu bewerten. Im Dualen-Studiengang „Kunststofftechnik im Praxisverbund“ setzt Du dich am Campus Westerberg der Hochschule Osnabrück mit theoretischen Lehrinhalten auseinander, um sie dann in den Praxisphasen in unserem Unternehmen – beispielsweise in der Entwicklung, der Produktion, oder im Marketing und Vertrieb - anzuwenden. Du wirst mit technischen Herausforderungen konfrontiert, um die Zukunftsaufgaben von morgen zu bewältigen. Durch die Kombination des Studiums mit der betrieblichen Ausbildung zum/r Werkstoffprüfer/-in - Kunststofftechnik bietet das duale Studium die optimale Kombination aus Theorie und Praxis, um dich darauf vorzubereiten.

Das bieten wir

Enge Betreuung: Unsere qualifizierten und erfahrenen Ausbilder unterstützen Dich in allen Phasen der Ausbildung. Jeden Tag erhältst Du Praxiswissen aus erster Hand.

Verantwortung: Von Anfang an bist Du in unsere Arbeitsprozesse und Abläufe eingebunden und übernimmst schnell selbst Verantwortung. Mit jedem Ausbildungsjahr werden Deine Aufgaben anspruchsvoller. So wirst Du top fit für den Berufsalltag.

Förderung Deiner persönlichen Stärken: Wir fördern Deine persönlichen Stärken. In unserem Röchling-Schulungsprogramm bieten wir Seminare speziell für unsere Auszubildenden an. Je nach Bedarf erweiterst Du dort zum Beispiel Deine Fähigkeiten in Rhetorik und Präsentation, besuchst technische Fachseminare oder nimmst an Unternehmensplanspielen teil.

Prüfungsvorbereitung: Wir bieten für unsere Auszubildenden spezielle Seminare und überbetriebliche Lehrgänge zur optimalen Vorbereitung auf die Prüfungen an.

Internationales Umfeld: Als international tätiges Unternehmen mit Standorten auf dem europäischen,

amerikanischen und asiatischen Kontinent erlebst Du bei uns eine vielseitige Ausbildung mit verantwortungs- und abwechslungsreichen Tätigkeiten. Bei gutem Arbeitsklima erfährst Du ideale Voraussetzungen für Deinen Start ins Berufsleben.

Schulische Voraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife
- Gute Noten in Chemie und Physik

Persönliche Voraussetzungen

- Technisches Interesse und Verständnis
- Analytisches und lösungsorientiertes Denken
- Kommunikationsstärke, Lernbereitschaft, Verantwortungsbewusstsein und Flexibilität
- Handwerkliches Geschick und räumliches Vorstellungsvermögen