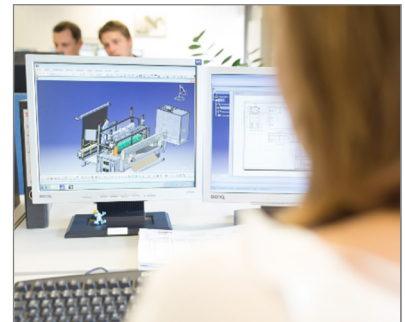
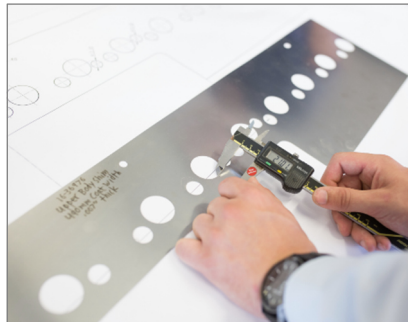
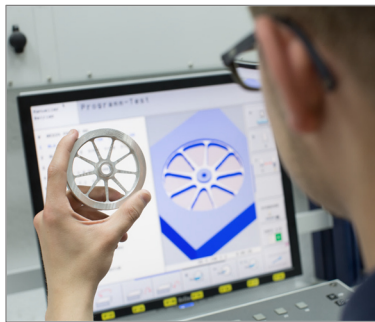


AUSBILDUNG BACHELOR OF ENGINEERING FACHRICHTUNG MASCHINENBAU

WICHTIGE INFOS FÜR DEINE BEWERBUNG

- Schulabschluss: Fachhochschulreife, allgemeine Hochschulreife
- Ausbildungsdauer: 8 Semester
- Betrieb/Hochschule: 1. - 4. Semester: Ausbildung zur/m technischen Produktdesigner/in parallel zum Studium, 2-3 Tage pro Woche an der Hochschule Niederrhein, Krefeld
5. - 7. Semester: Vollzeitstudium, Tätigkeit im Unternehmen in den Semesterferien
8. Semester: Bachelorarbeit im Unternehmen
- Abschluss: Technische/-r Produktdesigner/in, Bachelor of Engineering, Fachrichtung Maschinenbau



DEINE AUSBILDUNG BEI UNS

- Du arbeitest im technischen Büro und in der Konstruktion, Projektierung, Verfahrenstechnik, Projektmanagement und Vertrieb und durchläufst 5 Monate lang die einzelnen Abteilungen der Fertigung
- Du berechnest und konstruierst neue OLBRICH-Anlagen, erforscht und entwickelst neue Verfahren
- Du brauchst: gute mathematisch-naturwissenschaftliche Grundkenntnisse, Flexibilität, Kreativität und Teamgeist, Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Selbstständigkeit, Eigeninitiative und sicheres Auftreten, Problemlösungs- und Entscheidungsfähigkeit