

A photograph of two men in a modern office environment. One man, wearing a grey blazer, is leaning over a desk to look at a computer monitor. The other man, wearing a light blue shirt and glasses, is sitting in a black office chair and pointing at the monitor. The monitor displays a complex, colorful, swirling pattern, likely a technical design or simulation. In the background, there are shelves filled with blue binders and a large window looking out onto a green landscape.

Ausbildung zum:

**Technischen Produktdesigner (m/w/d)
bei EDUR**



Das erwartet dich:

Als Technischer Produktdesigner (m/w/d) der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion bist du an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Fahrzeugen beteiligt. Mit modernen CAD-Programmen erstellst du dreidimensionale Datenmodelle und technische Dokumentationen für Bauteile und Baugruppen.

Bei EDUR wirst du am Entwerfen und Konstruieren von Pumpenbauteilen und Pumpenbaugruppen maßgeblich beteiligt sein. Dich erwartet ein spannendes und umfangreiches Aufgabengebiet, welches deine beruflichen Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten fördert.

Darüber hinaus wirst du einen Einblick in den gesamten EDUR-Produktentstehungsprozess erhalten und während deiner Ausbildung alle schnittstellenrelevanten Betriebsabteilungen durchlaufen:

- Forschung und Entwicklung
- Ausbildungswerkstatt
- Mechanische Fertigung
- Montage
- Qualitätssicherung
- Qualitätsmanagement
- Einkauf
- Auftragsabwicklung
- Service
- Vertrieb
- Marketing

Die anspruchsvolle Ausbildung zum Technischen Produktdesigner (m/w/d) beträgt 3 ½ Jahre und wird nach dem dualen System zusammen mit den Industrie- und Handelskammern und den örtlichen technischen Berufsschulen durchgeführt. Eine Verkürzung um ½ Jahr Ausbildungszeit ist mit guten schulischen und betrieblichen Leistungen möglich.

Neben der Ausbildung im Betrieb findet die Schulausbildung im Blockunterricht von jeweils drei bis vier Wochen am Regionalen Berufsbildungszentrum Technik in Kiel statt.

Das solltest du mitbringen:

- Mindestens Realschulabschluss mit guten Noten in den Hauptfächern (*Schwerpunkte: Mathematik und Physik*)
- Interesse an technischen Systemen
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute PC-Kenntnisse
- Selbständiges und zuverlässiges Arbeiten
- Freude am Teamwork

Warum solltest du bei EDUR einsteigen?

Wir sind ein mittelständisches Unternehmen mit etwa 120 Mitarbeitern*. Eine flache Hierarchie sowie schnelle und unkomplizierte Wege in der Unternehmenskommunikation sind die Grundlagen für eine angenehme Arbeitsatmosphäre und Motivation für eigenverantwortliches Arbeiten.

Raus aus der Schule und rein in die Arbeitswelt?

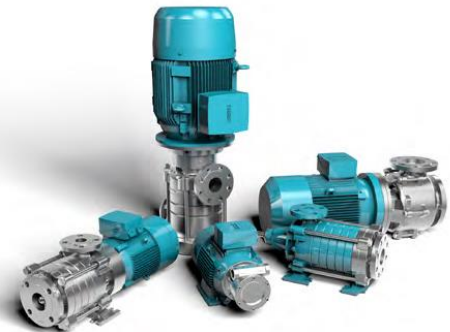
Das gestalten wir so angenehm wie möglich und führen das in mehreren Stufen durch:

Gemeinsam mit deinen Mitauszubildenden aus allen Bereichen lernst du das Unternehmen und die Kollegen* während einer Einführungswoche kennen. Danach erwartet dich eine fundierte, praktische und theoretische Ausbildung mit umfassender Betreuung durch einen Paten*. Dieser steht dir neben den Ausbildern* für alle Fragen zur Verfügung. Die Gemeinschaftsarbeit mit deinen Mitauszubildenden bei Projekten rundet die spannende Ausbildung bei EDUR ab.

*(m/w/d)

Unser Angebot an dich:

- Eine fundierte Ausbildung mit Erfahrungen aus mehreren Jahrzehnten in einem modernen Familienunternehmen mit Sitz in Kiel-Wellsee
- Übernahmechancen bei guter Leistung
- Eine Vergütung nach den aktuellen Tarifen vom NORMMETALL Verband der Metall- und Elektroindustrie e.V.
- Moderne, ergonomische und helle Arbeitsplätze
- 30 Tage Urlaub
- 35 Stundenwoche
- Betriebssport und Firmenevents






Bist du dabei?

Wir freuen uns auf
deine Bewerbung!

Bitte sende uns deine aussagekräftige Bewerbung
inkl. Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen vorzugsweise per Email
in einer PDF-Datei (max. 2 MB) oder per Post.

 EDUR-Pumpenfabrik
Eduard Redlien GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Edisonstraße 33, 24145 Kiel

 +49 431 68 98 68
 bewerbung@edur.de
 www.edur.com