

Wir sind

ein mittelständisches, international tätiges Familienunternehmen und produzieren in dritter Generation hochwertige Rohrleitungskomponenten aus Stahl und Edelstahl für den Maschinen- und Anlagenbau mit hohem Sicherheitsbedürfnis.

Seit 1954 erschaffen wir unserem Betrieb mit rund 50 qualifizierten Mitarbeitern auf sehr hohem Qualitäts- und Fertigungsniveau täglich perfekte Rohrleitungskomponenten. Diese werden weltweit in Spezialbereichen der Fluidtechnik eingebaut.



Wir suchen

Technische/-r Produktdesigner/-in (m/w/d)



Was macht ein/-e Technische/-r Produktdesigner/-in?

In einer CAD-Umgebung konstruiert ein/-e Technische/-r Produktdesigner/-in die Geometrie von Bauteilen und Baugruppen und setzt die Anforderungen des Kunden konkret um.

Dazu gehört auch das Anpassen bestehender Komponenten im Hinblick auf Zeit, Kosten und Qualität. Zusätzlich erstellen Technische Produktdesigner/-innen fertigungs- und montagegerechte Zeichnungen für unsere Produktion. Sie arbeiten dabei eng mit Ingenieuren und anderen Abteilungen, wie der Arbeitsvorbereitung und der Qualitätssicherung, zusammen.

Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre, kann aber bei guten Leistungen auch verkürzt werden. Die allgemeine Hochschulreife oder ein sehr guter mittlerer Schulabschluss ist wünschenswert.

Du solltest Technische/-r Produktdesigner/-in werden, wenn ...

- du im Umgang mit dem PC geübt bist.
- du dich gerne mit technischen Fragestellungen beschäftigst
- du schon immer gerne gezeichnet hast.

Du solltest auf keinen Fall Technische/-r Produktdesigner/-in werden, wenn ...

- dir Mathematik überhaupt nicht liegt.
- du keine Liebe für's Detail hast, denn wir arbeiten im Millimeterbereich.
- du kein Gefühl für räumliche Darstellungen hast.