



Unsere Kunden kennen uns als Idealbesetzung für alle Angelegenheiten in der Ventiltechnik. Im Bereich der Coaxialventile gehören wir zu einer der namhaftesten und beständigsten Erfolgsschmieden weltweit. Seit 30 Jahren sind wir es gewohnt, uns an der Entwicklungsqualität unserer Individuallösungen für unsere Kunden zu messen. Unsere Mitarbeiter sind der Grund für unsere Stärke. Sie sind seit drei Jahrzehnten die Idealbesetzung für ihren jeweiligen Aufgabenbereich. Nun haben wir eine weitere, tragende Rolle zu besetzen:

Konstrukteur m/w

IHRE AUFGABEN:

- Erarbeiten konstruktiver Lösungen bei Kundenprojekten, von der Konzept- über die Prototypenentwicklung bis hin zur Serienreife
- Durchführen von Bauraum-Untersuchungen, Toleranzberechnungen, Druckberechnungen, etc.
- Anpassen von Zeichnungen und Ändern von CAD-Datensätzen
- Neuanlage von Artikeln und Erstellen von Stücklisten im ERP-System
- Erstellen und Pflegen von Bauteilübersichten und /-stücklisten
- Erstellen und Pflegen von Datenblättern
- Kommunikation mit angrenzenden Fachabteilungen, Lieferanten und Kunden

SIE BIETEN:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Technischen Zeichner, alternativ abgeschlossenes Ingenieurstudium oder Weiterbildung zum Techniker (m/w) mit Schwerpunkt Konstruktion
- Idealerweise Konstruktionserfahrung in der Ventiltechnik
- Erfahrung mit aktuellen 3D-CAD-Systemen
- Analytisches und räumliches Denkvermögen
- Einsatzfreude, Kommunikationsstärke und Teamgeist
- Selbstständige und methodische Arbeitsweise

WIR BIETEN:

- Eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle Aufgabe
- Selbstständiges Arbeiten
- Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- Die Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung und Selbstverwirklichung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem familiengeführten, mittelständischen Unternehmen



Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bitten wir um Zusendung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (bevorzugt per E-Mail – bitte max. 4 MB) mit Angaben zu Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit an:

RSg Regel- und Steuergeräte GmbH | Klingenbergweg 1 | D-74653 Ingelfingen
Telefon +49 (0) 7940 9310-0 | Fax +49 (0) 7940 9310-60 | www.rsg-top.de | jobs@rsg-top.de