



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit einen:

### Konstrukteur (m/w/d)

#### Ihr interessantes Aufgabengebiet

Konstruktion und Entwicklung von mechanischen Druckregelgeräten und Armaturen im Flüssiggas- und Heizölbereich

- Projektleitung und Projektbetreuung bei technisch aufwendigen Projekten
- Eigenständige Entwicklung von Fluidmechanischen Bauteilen aus Metall und Elastomeren
- Erstellung von strömungstechnischen Berechnungsmodellen zu unseren Produkten
- Produktbetreuung vom Prototyp bis zur Serienreife
- Versuche während der Entwicklungsphase
- Ausbau des Versuchslabors

#### Ihr Profil

- Ingenieur (m/w/d) im Bereich Maschinenbau, idealerweise mit Schwerpunkt Fluidmechanik
- Erfahrung im Umgang mit 3D CAD Programm und Strömungssimulationsprogrammen, idealerweise SolidWorks/Flowsimulation
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich Elastomerwerkstoffe,-verhalten
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Selbständige, zielorientierte Arbeitsweise und Umsetzung entsprechender Vorgaben
- Teamfähigkeit, Engagement und Eigeninitiative

#### Wir bieten

- Ein interessantes Aufgabengebiet mit kurzen Entscheidungswegen und flachen Hierarchien
- Die Möglichkeit, sich in Ihrem Aufgabengebiet umfassend einzubringen und sich persönlich weiterzuentwickeln
- Einen sicheren Arbeitsplatz in angenehmer Umgebung
- Leistungsgerechte Bezahlung, sowie umfangreiche Sozialleistungen

#### GOK

Die Firma GOK Regler- und Armaturengesellschaft mbH & Co. KG ist Deutschlands führende Adresse in der Regeltechnik für Flüssiggas und Heizöl.

Als zukunftsorientiertes Familienunternehmen sind wir seit 50 Jahren im Markt erfolgreich tätig, mit dem Ergebnis, dass wir heute in der Regeltechnik als Synonym für Qualität und Sicherheit angesehen werden.

#### Bewerbung

Auf Sie wartet ein innovatives, mittelständisches Familienunternehmen mit hervorragendem Ruf am Markt.

#### Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung (per E-Mail oder Post) unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an unsere Personalabteilung.

#### Ihr Ansprechpartner

Frau Marion Schmittner  
[infopersonal@gok-online.de](mailto:infopersonal@gok-online.de)

