

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n)

Konstruktionsingenieur (m/w/d)

Maschinenbau / Anlagenbau



Der vielfältige Aufgabenbereich umfasst im Wesentlichen:

- Klärung von Kundenspezifikationen
- Erarbeitung von funktionellen und kostengünstigen Lösungen
- Berechnung von Druckbehältern nach dem ASME-Code oder AD2000
- Eigenverantwortliche Abwicklung von Konstruktionen mit Solid Edge 2019
- Mitwirkung an FMEA's zur Sicherung der Produktqualität
- Zusammenarbeit mit internen Fachabteilungen (Einkauf, Produktion, Qualitätsmanagement und Vertrieb)

Im Mittelpunkt dieser anspruchsvollen Tätigkeit stehen die Konstruktion kundenspezifischer Druckbehälter sowie die laufende Optimierung von bestehenden Produkten und Komponenten.

Die Aufgabe verlangt kundenorientiertes und zuverlässiges Handeln, selbstständiges und zielstrebiges Arbeiten sowie analytisches Denken. Weiterhin setzen wir ein hohes Maß an Teamgeist, Flexibilität, Zielstrebigkeit, Belastbarkeit und Durchsetzungsvermögen voraus.

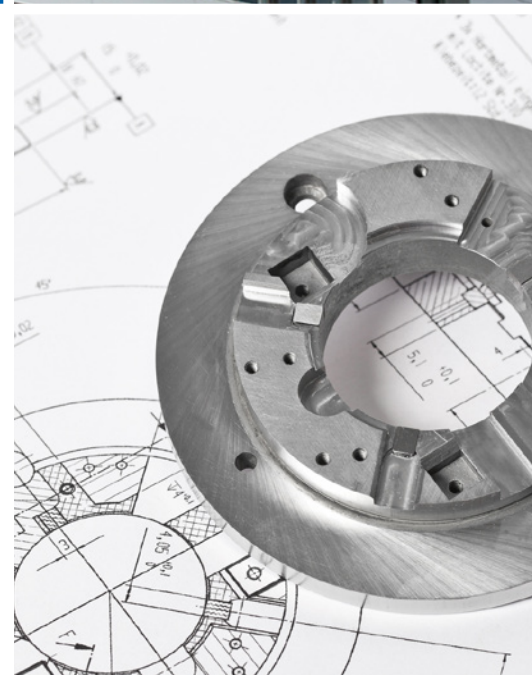
Einstellungsvoraussetzung ist ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau mit Schwerpunkt Konstruktion oder Vergleichbares. Sie haben zwei bis fünf Jahre Berufserfahrung und sind sicher im Umgang mit 3D CAD-Systemen, vorzugsweise Solid Edge. Sehr gute Kenntnisse im Bereich Schweißkonstruktionen sowie gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift sind Voraussetzung.

Wir bieten Ihnen eine interessante und vielseitige Tätigkeit, gründliche Einarbeitung, einen zukunftssicheren Arbeitsplatz mit angemessener Vergütung und den Sozialleistungen eines Unternehmens der Metall verarbeitenden Industrie.

Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind uns willkommen.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an die Personalabteilung der

Boll & Kirch Filterbau GmbH
Siemensstraße 10-14, 50170 Kerpen
oder per E-Mail an bewerbungen@bollfilter.de



Wir sind ein führender Hersteller im Bereich Filtrationstechnologie und beschäftigen ca. 700 Mitarbeiter in Deutschland. Vielfältige Fertigungstechnologien, eine hohe Flexibilität in unserem Produktionswerk sowie die kompetente Beratung und Betreuung unserer Kunden – von der Produktidee über die Konzeptions- und Designphase bis hin zur Fertigung – sind der Garant unseres langjährigen Erfolges.

www.bollfilter.de