



Konstrukteur (m/w/d) in der Mechanischen Konstruktion

Beschäftigungsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Einsatzbereich: Feige FILLING GmbH, Bereich Mechanische Konstruktion

Ihre Aufgaben

- Erstellung von 3-D-Konstruktionen und 2-D-Ableitungen (Autodesk Inventor)
- Eingabe von Artikelstammdaten der Baugruppen und Einzelteile im ERP-System (APplus) und im Dokumentenmanagementsystem (Vault)
- Erstellung von Spezifikationen, Pflichtenheften, Bewertungen von Baugruppen, Baugruppenbeschreibungen etc.
- Erstellen von Risikobeurteilungen für mechanische Baugruppen anhand der MRL
- Zusammenarbeit im Wesentlichen mit den Abteilungen Projektmanagement, Pneumatik, Elektro- und Automatisierungstechnik, techn. Redaktion und Werkstatt etc.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes technisches Studium oder eine vergleichbare Ausbildung
- Mehrjährige Tätigkeit (> 2 Jahre) als Konstrukteur/-in der mechanischen Konstruktion im Maschinenbau z. B. Stahlbau, Lebensmittel-/Chemischen Industrie, Sondermaschinenbau
- Kenntnisse in der Verarbeitung und Anwendung von Edelstählen in chemisch aggressiven Umgebungen und in der Blechverarbeitung sind notwendig
- Kenntnisse im Explosionsschutz (ATEX) und Schweißkonstruktionen sind wünschenswert
- Teamfähigkeit, Belastbarkeit, Flexibilität sowie eine eigenständige Arbeitsweise bringen Sie mit

Gehen Sie mit uns einen neuen Weg

Wir bieten Ihnen eine spannende und herausfordernde Aufgabe mit internationalem Umfeld in einem motivierten und erfahrenen Team. Sie haben die Möglichkeit, die Unternehmenszukunft aktiv mitzugestalten. Durch Weiterbildungsmöglichkeiten fördern wir Sie kontinuierlich.

Für fachliche Rückfragen steht Ihnen Herr Thomas Storch, Management, Feige Filling GmbH, Rögen 6a, 23843 Bad Oldesloe, Tel: +49-4531 8909-201, thomas.storch@feige.com, www.feige.com, jederzeit gern zur Verfügung.

Die Feige Filling GmbH ist unser Spezialist für ganzheitliche Lösungen kundenindividueller Füllsysteme für flüssige und pastöse Produkte von der Gebindebereitstellung bis zur Palettierung. Von unserem Standort in Bad Oldesloe stehen unseren Kunden etwa 120 qualifizierte Ansprechpartner von der ersten Beratung bis zur Auslieferung zur Verfügung.





Haben Sie Interesse? Wir freuen uns über Ihre **Online-Bewerbung** auf unserer **Internetseite**:

 www.haverboecker.com/jobs

Ihr persönlicher Kontakt:

Agnes Koch, Projektassistenz GF

 +49 4531 8909-491

 a.koch@feige.com

10. Januar 2019