



Die Gummiwerk KRAIBURG GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen der KRAIBURG Holding GmbH & Co. KG, beschäftigt derzeit etwa 400 Mitarbeiter/-innen und erzielte 2018 einen Umsatz von ca. 100 Mio. €. Als führender Hersteller im Bereich Kautschuk- und Silikonmischungen entwickeln, produzieren und verkaufen wir seit mehr als 70 Jahren individuellste Lösungen für die Ansprüche unserer Kunden und der Märkte.

Kautschuk- und Silikonmischungen von KRAIBURG finden ihren Einsatz in der Automobilbranche, im Maschinenbau, Öl- und Gasförderindustrie, der Walzenindustrie und bei zahlreichen weiteren Gummiformteil-Herstellern.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

## **Mitarbeiter Buchhaltung (m/w/d)** **befristet für 3 Jahre**

### **Ihre Aufgaben:**

- Sie prüfen, kontieren und buchen Geschäftsvorgänge in den Bereichen Kreditoren- und Anlagenbuchhaltung.
- Sie pflegen Stammdaten und erstellen Berichte aus gesetzlichen Forderungen sowie für internes Reporting.
- Sie arbeiten bei Monats- und Jahresabschlüssen sowie bei der Anlageninventur mit.

### **Ihr Profil:**

- Sie haben eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung sowie fundierte Kenntnisse und mehrjährige Berufspraxis in den beschriebenen Aufgabengebieten.
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in SAP-FI/CO und MS Office.
- Sie verstehen sich als Teamplayer, sind kommunikativ und arbeiten selbstständig und sorgfältig.

### **Wir bieten:**

- Einen attraktiven Arbeitsplatz mit Möglichkeiten zur beruflichen Fortbildung und Entwicklung
- Teamorientierte und persönliche Arbeitsatmosphäre in einem mittelständischen Familienunternehmen
- Leistungsgerechte Vergütung und umfangreiche Sozialleistungen

**Willkommen in unserer Welt!**

Bei Interesse bewerben Sie sich bitte mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen sowie der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an [bewerbung@kraiburg.de](mailto:bewerbung@kraiburg.de).

Ihre Ansprechpartnerin: Frau Karin Edlinger

Gummiwerk KRAIBURG GmbH & Co. KG, Teplitzer Str. 20, 84478 Waldkraiburg