



Wir, die **HEPAKO GmbH** mit Sitz in Raisting am Ammersee, suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

• **Maschinenbautechniker (m/w/d)**

Die **HEPAKO GmbH** wurde im Jahr 1976 gegründet und ist ein mittelständisches, international tätiges Unternehmen mit ca. 50 Mitarbeitern. Unter hohen Qualitäts- und Hygienestandards produzieren wir hochpräzise Gummi- und Silikonartikel für verschiedene Anwendungen in der Medizin und Industrie.

Auf Sie warten spannende und abwechslungsreiche Aufgaben:

- Einstellung, Überwachung und Umrüstung von Fertigungsmaschinen
- Produktion/Bemusterung und Projektbegleitung bei Neuteilen
- Regelmäßige Überprüfung, Wartung, Instandhaltung und Störungsbeseitigung an Produktionsanlagen
- Funktionsüberprüfung von technischen Geräten
- Sicherstellung des reibungslosen Produktionsablaufs
- Selbstständige Fehlersuche und Fehlerbeseitigung
- Durchführung kleinerer Reparaturen
- Kontinuierliche Optimierung der Effizienz in der Fertigung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium zum Techniker im Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation
- Begeisterung für Präzisionsarbeit und innovative Technologien
- Fähigkeit, technische Zeichnungen und CAD-Modelle zu lesen und zu interpretieren
- Eigenverantwortliche und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Teamgeist und Lust auf die Zusammenarbeit in einem dynamischen Umfeld
- (**nicht erforderlich** ist Berufserfahrung in der Gummiteilfertigung)

Wir bieten:

- Spannendes, abwechslungsreiches und herausforderndes Aufgabengebiet
- Gestaltungsfreiraum und Verantwortung
- Flache Hierarchien
- Chancen zur Weiterentwicklung im Unternehmen
- Leistungsgerechte Vergütung sowie sicherer Arbeitsplatz in einem expandierenden Unternehmen
- Arbeitsplatz am Ammersee (Fünf-Seen-Land) mit vielen Freizeitmöglichkeiten

Sie haben Interesse oder Rückfragen? Dann senden Sie bitte ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des möglichen Eintrittstermins an jobs@hepako.de

Bei Fragen steht Ihnen gerne Herr Dr. Christoph Partosch unter +49 8807 91050 zur Verfügung.

