



CHRIST-Feinmechanik GmbH & Co. KG ist ein Familienunternehmen, das sich seit über 50 Jahren mit der Entwicklung und Produktion im Bereich der hochpräzisen Feinmechanik, sowie in allen Bereichen rund um Mechatronische Spindel-Systeme, auf hochpräzise Produkte spezialisiert hat. Mit über 40 Mitarbeitern produzieren wir innovative Produkte in den drei Bereichen CNC-Fertigungstechnik (Dreh-, Fräs-, und Schleifteile), Komplettlösungen und Baugruppen sowie Mechatronische Spindelssysteme. Neben der hochqualitativen Serienfertigung werden Kunden schon in der Entwicklungsphase durch intensive Beratung im Bereich der Fertigungstechnologie aktiv unterstützt. Ein wesentlicher Wettbewerbsvorteil neben der sehr guten Qualität sind unsere flexiblen Reaktions- und Lieferzeiten.



Die Entwicklung und Produktion von Spindel-Systemen, Baugruppen und Systemen, sowie die Produktion von hochpräzisen Dreh-, Fräs- und Schleifteilen sind unsere Kernkompetenzen. Wir als expandierendes Unternehmen suchen SIE zur Erweiterung unseres Teams. Bewerben SIE sich noch heute.

Ausbildung zum Industriemechaniker (in)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Der Einsatzbereich von Industriemechanikern ist sehr vielseitig.

Mögliche Einsatzgebiete sind:

- in der Produktion
- im Maschinen- und Anlagenbau
- in der Produktionstechnik und im Feingerätebau
- in der Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen

Der Ausbildungsplan des Industriemechanikers umfasst:

- das Sicherstellen der Betriebsbereitschaft von Maschinen und Fertigungsanlagen
- das Einrichten und Prüfen ihrer Funktionen
- Verwendung geeigneter Prüfverfahren
- Ermittlung von Störungsursachen
- Bestellung von passenden Ersatzteilen
- Fertigung oder Reparatur von Ersatzteilen

Nach Abschluss von Montage- und Prüfarbeiten weisen sie Kollegen oder Kunden in die Bedienung und Handhabung ein. Wenn sie in der Fertigung von Maschinen und feinwerktechnischen Geräten eingesetzt sind, stellen Industriemechaniker vor allem Bauteile aus Metall und Kunststoff her. Mit Techniken wie Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen und den verschiedenen Füge-Techniken sind sie ebenso vertraut, wie mit dem Montieren und Justieren von Bauteilen.

Industriemechaniker üben ihre Tätigkeiten stets unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen selbstständig aus, stimmen ihre Arbeit mit vor- und nachgelagerten Bereichen ab und arbeiten im Team. Sie richten Arbeitsplätze ein, organisieren Fertigungs- oder Herstellungsabläufe und kontrollieren diese unter Berücksichtigung der betrieblichen Qualitätsmanagementsysteme. Auch das Kommunizieren mit internen und externen Kunden ist eine wichtige und spannende Aufgabe dieses interessanten Berufsbildes.

Ihr Anforderungsprofil:

- Guter Realschulabschluss oder höherer Bildungsabschluss
- Gute Leistungen in Mathematik und Physik
- Interesse an technischen Abläufen und Geräten
- Handwerkliches Geschick
- Physische Belastbarkeit

**CHRIST-Feinmechanik
GmbH & Co. KG**

Am Wingert 18, 35428 Langgöns
Telefon: 06403 / 9015-0
Telefax: 06403 / 9015-20
bewerbung@christ-feinmechanik.com
www.christ-feinmechanik.com