



Inelta Sensorsysteme entwickelt, produziert und vertreibt seit mehr als 20 Jahren Standard- und maßgeschneiderte Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Zusammen mit der PIL Sensoren GmbH (Erlensee bei Frankfurt/Main), einem Pionier der Ultraschallsensorik, und der VYPRO s.r.o. (Trenčín, Slowakei) bietet das Unternehmen ein breites Produktspektrum zur Weg- und Positions- sowie zur Kraft-, Druck- und Neigungsmessung an.

Weitere Informationen unter den Links:

- Unternehmenspräsentation
- Bewerbungstipps und Standortportrait

Qualitätsprüfer Wareneingang (m/w/d) in Voll- oder Teilzeit in einem mittelständischen Produktionsunternehmen

Standort: Taufkirchen bei München

Ihre Aufgaben:

- Wareneingangskontrolle von Fremdfertigungsteilen gemäß Prüfplan und Erstellung der entsprechenden Dokumentation
- Analyse auftretender Qualitätsprobleme sowie Abstimmung und Einleitung geeigneter Gegenmaßnahmen mit internen und externen Partnern
- Vorbereitung und Durchführung von Prüfungen entsprechend Zeichnungen und Prüfplänen
- Auswahl und Anwendung von Messgeräten und Prüfmitteln

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung in einem Metallberuf oder eine vergleichbare Ausbildung
- Quereinsteiger mit Ausbildung im Qualitätswesen erwünscht
- Erste Berufserfahrung in der Mess- und Prüftechnik
- Erfahrung mit technischen Zeichnungen und Prüfplänen
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise sowie der sichere Umgang mit den MS-Office-Programmen

Das bieten wir Ihnen:

- Teil eines interdisziplinären Teams
- Modernes und angenehmes Arbeitsumfeld in einem inhabergeführten Unternehmen mit langjähriger Firmengeschichte und flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten und attraktive Vergütung, freie Getränke, Unfallversicherung, Firmenevents u.v.m.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive dem frühestmöglichen Starttermin und Ihrer Gehaltsvorstellung an die unten angegebene E-Mail-Adresse.