



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. Das Angebot umfasst dabei Kraftsensoren, Sensorsignalverstärker, Druckschalter, kapazitive Sensoren sowie Ultraschallsensoren.

Weitere Informationen unter den Links:

- Unternehmenspräsentation
- Bewerbungstipps und Standortportrait

## Teamleiter Fertigung / Produktion (m/w/d) von anspruchsvollen Sensor-Lösungen

Standort: Taufkirchen bei München

### Ihre künftigen Aufgaben:

- Steuern der Fertigung und Produktionsplanung mit Hilfe des ERP-/Warenwirtschaftssystems sowie Sicherstellen eines reibungslosen Produktionsablaufs und Erfüllung des Produktionsplans
- Auftragsbearbeitung (Lieferscheine, Rechnungen)
- Optimieren der Arbeitsabläufe und Fertigungsverfahren
- Erstellen von Produktionsanweisungen, Wartungsplänen und Stücklisten
- Entwurf und Aufbau von Test-/Montagevorrichtungen in Zusammenarbeit mit der Konstruktion
- Führen des Produktionsteams und der mechanischen Werkstatt inkl. Kapazitätsplanung, Aufgabenverteilung an die Produktionsmitarbeiter und Priorisierung

### Das bieten wir Ihnen:

- Abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld
- Zukunftsorientiertes Marktsegment mit innovativen Produkten und namhafte Kunden
- Eine überschaubare Firmengröße, die es erlaubt, dass noch jeder jeden kennt
- Modernes und angenehmes Arbeitsumfeld (Produktion auf über 2.000 qm) in einem inhabergeführten Unternehmen mit langjähriger Firmengeschichte

### Die Anforderungen:

- Einschlägige Berufserfahrung in einer mittelständischen Produktion, idealerweise im Bereich Messtechnik und Sensorik
- Erfolgreich abgeschlossenes **Studium des Ingenieurwesens** wie etwa der Fertigungstechnik, Physikalischen Technik, Mechatronik oder Feinmechanik
- Praxiserprobte Führungskompetenz gepaart mit einer **Hands-on-Mentalität** und positives Kommunikationsvermögen
- Eine strukturierte, gewissenhafte, gut organisierte und lösungsorientierte Arbeitsweise, Flexibilität sowie analytisches Denkvermögen

### Spricht Sie das an?

Dann los! Wir freuen uns auf Sie.

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