

Mitarbeiter Qualitätsmanagement / Qualitätsprüfung Metall (m/w/d)

Prüfung von spezifischen Kaufteilen – Projektbetreuung Neuteile und Erstmuster - Bearbeitung von Reklamationen – Weiterentwicklung unseres integrierten Managementsystems

Standort: Kirchheim bei München
Beschäftigungsart: Vollzeit
Eintrittstermin: ab sofort

Leicher Engineering ist ein familiengeführtes Industrieunternehmen aus dem Maschinen- und Fahrzeugbau. Wir liefern spezifische Zukauf-Teile aus Metall und Kunststoff in die ganze Welt. Dabei sorgen wir mit der herausragenden Expertise in den Lieferketten für nachhaltigen Kundennutzen in Serienproduktion und Montage. Hierfür halten wir unser vernetztes, modernes Prüflabor immer auf dem aktuellen Stand. Das wird Sie begeistern!

Unsere Geschäftstätigkeit bietet Ihnen Aufgaben voller Potential in einem spannenden Umfeld. Dabei verlassen sich unsere Mitarbeiter/-innen auf eine wertorientierte Unternehmenskultur, die von gegenseitigem Vertrauen geprägt ist und in der sich Leistung und Eigenverantwortung lohnen.

Ihr neuer Job bei uns:

- Eigenverantwortliche Wareneingangskontrollen inkl. Analyse und Dokumentation mit geeigneten Prüf- und Messverfahren. Dabei bedienen Sie u.a. folgendes Messequipment:
 - Zeiss GOM Atos
 - Keyence 3D Koordinatenmessgerät + 3D Profilometer
 - QPT-Konturenmessgerät
 - Zwick Zug- und Druckprüfung
 - X-Ray Fischer Schichtdickenmessgerät
 - Salzsprühnebelkammer
 - Härteprüfung
 - Spectromaxx Spektralanalyse
- Bearbeitung und Steuerung von Reklamationen (8D) in enger Zusammenarbeit mit beteiligten Fachbereichen
- Betreuung von Kundenprojekten während der Qualifizierungs-, Bemusterungs-, und Serienphase
- Weiterentwicklung unseres integrierten Managementsystems (VDA 6.2, ISO 9001, 14001, 45001 und 50001)
- Aktive Mitarbeiter bei der Einführung einer CAQ-Software (Projekt bereits begonnen)

Darauf bauen wir auf:

- Eine abgeschlossene technische Ausbildung mit einer Weiterbildung zum Messtechniker bzw. Industriemeister o.ä.
- Erfahrungen mit Herstellverfahren mechanischer Bauteile und das sichere Lesen und Verstehen auch von komplexeren technischen Zeichnungen
- Berufserfahrung in der qualifizierten Messtechnik inkl. der Bedienung von digitalen Mess- und Prüfgeräten (2D und 3D)
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse, insbesondere im Bereich Technik

Darauf können Sie sich verlassen:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag und sicherer Arbeitsplatz bei einem seit über 150 Jahren erfolgreichen KMU
- Übertarifliche Bezahlung inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub, flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit mobil zu arbeiten
- Familienunternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Moderne ergonomisch eingerichtete Arbeitsplätze auf höchstem digitalem Niveau
- Kostenlose Getränke, Kaffee und Obst
- Hauseigenes Bistro mit täglich frischen und gesunden Angeboten (Frühstück und Mittagessen)

- Fortbildungs- und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten mit unserem Benefits-Programm
- Ladepunkte für das kostenfreie Laden von Elektro- und Hybridfahrzeugen am Standort

Darauf können Sie sich verlassen:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag und sicherer Arbeitsplatz bei einem seit über 150 Jahren erfolgreichen KMU
- Übertarifliche Bezahlung inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- 30 Tage Urlaub, flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit mobil zu arbeiten
- Hauseigenes Bistro mit täglich frischen und gesunden Angeboten (Frühstück und 4-Gänge-Mittagsmenü)
- Moderne ergonomisch eingerichtete Arbeitsplätze auf höchstem digitalem Niveau
- Familienunternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Kostenlose Getränke, Kaffee und Obst
- Fortbildungs- und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten mit unserem Benefits-Programm
- Ladepunkte für das kostenfreie Laden von Elektro- und Hybridfahrzeugen am Standort

Ihr Bewerbungsprozess – schnell, einfach und transparent

1. Bewerben Sie sich hier oder in Form einer Direktbewerbung über unsere Homepage
2. Falls Ihre Bewerbung unser Interesse geweckt hat, möchten wir gerne mehr über Sie erfahren. Sie erhalten einen Link zu unserem onlinebasierten Karrieretool mit der Bitte um Darstellung Ihrer Motivation für eine Mitarbeit in unserem Unternehmen
3. Bewerbungsgespräch und Schnuppern: Wir melden uns innerhalb von 5 Tagen bei Ihnen. Nach einem Kennenlerngespräch haben Sie die Möglichkeit, Ihr Arbeitsumfeld und Ihre Kollegen/-innen bei uns kennenzulernen
4. Willkommen bei Leicher Engineering: Nach Besprechen und Klärung der Vertragsdetails heißen wir Sie in unserem Team willkommen. Basierend auf einem verbindlichen Einarbeitungsplan steht Ihnen in dieser Phase Ihr Pate gerne zur Verfügung

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung!

Leicher Engineering GmbH
Frau Liane Peter
Parsdorfer Weg 6
85551 Kirchheim bei München
Tel. 089-9008-248
E-Mail: liane.peter@leicher-engineering.de
www.leicher-engineering.de