

Messtechniker/in Qualitätssicherung

Sie lieben Abwechslung?

Wir suchen Menschen, die sich gerne neuen Aufgaben stellen und sich über das Ergebnis freuen, wenn aus einer Idee und einem teamorientierten planvollen Vorgehen ein perfektes Modell, ein voll funktionsfähiger Prototyp oder ein hochwertiges Endprodukt zum Anfassen wird.

Sie passen am besten zu unserem Team, wenn Sie mit unserem Unternehmen und unserer Philosophie des Connected Prototyping wachsen und Karriere machen wollen.

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen
- eine außertarifliche und leistungsgerechte Bezahlung
- kontinuierliche Qualifizierungsmaßnahmen
- Einbindung in den permanenten Verbesserungsprozess
- eine persönlich geprägte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien

Das erwarten wir von Ihnen

- Planung, Steuerung und Durchführung von Erstmuster- und Requalifikationsprüfungen
- Bedienung der 3D-Koordinaten-Messmaschine inklusive Vermessen von Erstmustern
- Erstellung und Verfolgung von Erstmusterprüfberichten bis zur Kundenfreigabe
- Mitarbeit bei der Auslegung, Anfertigung sowie Abnahme von produktgebundenen Prüfmitteln
- Durchführung von Fähigkeitsuntersuchungen
- Prüfmittelüberwachung
- Erstellung und Pflege projektbegleitender QS-Dokumente (Prüfpläne, Arbeitsanweisungen etc.)
- Kenntnis über die Anwendung von Qualitätsmethoden (z.B. 8D) von Vorteil

Das sollten Sie mitbringen

- abgeschlossene technische Berufsausbildung
- Erfahrung in der 3D-Messtechnik (vorzugsweise Wenzel)
- Erfahrung mit Spritzgussartikeln aus Kunststoff insbesondere für die Automobilindustrie von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit modernen ERP-Systemen wünschenswert
- Analytische und lösungsorientierte Denkweise
- hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein
- motiviertes, ziel- und kostenbewusstes Arbeiten
- Teamgeist und Bereitschaft zur Eigenverantwortung

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an

Kegelmann Technik GmbH
z.Hd. Herrn Stephan Kegelmann
Gutenbergstraße 15
63110 Rodgau-Jügesheim
oder per Mail an: skegelmann@ktechnik.de