



TESTEXPERTE IN DER PRODUKTENTWICKLUNG FÜR VERARBEITUNGSSYSTEME (M/W/D)

Das Familienunternehmen Blum stellt Klappen-, Scharnier-, Box- und Auszugssysteme her, die auf der ganzen Welt in Möbeln verbaut werden. Neben unseren Kernprodukten entwickeln wir auch innovative [Verarbeitungshilfen](#), die unseren Kunden eine einfache, präzise und effiziente Montage ermöglichen. Mit den Kundenbedürfnissen im Fokus und ständigem Blick auf die Produktqualität, reduzieren wir schon früh im Entwicklungsprozess alle funktionalen Risiken für das spätere Produkt.

DU

- ... bist verantwortlich für den Aufbau, die Durchführung und die Dokumentation von Dauer- und Verschleißtests an unseren [Verarbeitungshilfen](#) in der Phase der Produktentwicklung
- ... konstruierst und programmierst unsere Teststände und arbeitest intensiv mit pneumatischen Systemen und Komponenten
- ... analysierst Testergebnisse, leitest Optimierungsmaßnahmen ab und arbeitest eng mit der Produktentwicklung und der Qualitätstechnik zusammen
- ... beschäftigst dich mit dem Patentrecht und prüfst kontinuierlich neue Patentanmeldungen im Hinblick auf Relevanz und mögliche Auswirkungen auf unsere Entwicklungen
- ... untersuchst und vergleichst Mitbewerberprodukte

WIR

- ... legen Wert auf eine gute Ausbildung – du hast eine abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/UNI) oder eine technische Lehre mit fundierter Berufserfahrung
- ... suchen für diesen abwechslungsreichen Job eine erfahrene, technische Fachperson mit analytischen und organisatorischen Fähigkeiten, die sich für das Thema Qualität, Tests und Produktentwicklung begeistert
- ... arbeiten in Teams, wo wir sicheres Auftreten, Empathie und Verhandlungsgeschick als Voraussetzung für ein angenehmes Gesprächsklima sehen
- ... schätzen und setzen selbstständiges Arbeiten und eigenverantwortliches Handeln voraus

Julius Blum GmbH

Katja Gögl

Telefon +43 5578 705-4885

Gesetzlich verpflichtender Hinweis: Das tatsächliche Gehalt liegt über dem Metaller-KV und orientiert sich an der beruflichen Qualifikation und Erfahrung sowie am Vorarlberger Arbeitsmarkt.