



Grow together. With MAM. Wir arbeiten für Babys und deren Eltern auf der ganzen Welt. Es ist unsere Leidenschaft, die individuelle Entwicklung jedes Kindes optimal zu unterstützen und den Babyalltag für Eltern einfacher zu gestalten. Seit über 45 Jahren entwickeln wir mit Sorgfalt und langfristiger Perspektive einzigartig hochwertige und sichere Babyprodukte. Dabei verbinden wir attraktives, innovatives Design mit nachgewiesenen medizinischen Vorteilen. Heute kaufen Eltern in 60 Ländern auf 5 Kontinenten jährlich mehr als 90 Millionen MAM Baby Produkte. Unser Headquarter mit unserem internationalen Strategy & Brand Center sowie unser internationales Forschungs- und Entwicklungszentrum befinden sich in Österreich. Als Unternehmensgruppe sind wir global tätig und in vielen Ländern der Welt Marktführer – mehr unter: mambaby.com

Wir suchen eine*n

JUNIOR TECHNICAL PRODUCT ENGINEER (M/W/D)

für die Verstärkung unseres Forschungs- und Entwicklungsstandortes in Großhöflein (Burgenland) ab sofort für 40 Stunden pro Woche. Du bist Mitglied in unserer agilen Projektorganisation (Swarm) und arbeitest an der Entwicklung unserer Produkte (vorwiegend Spritzgießteile) bis hin zur Sicherstellung der Serienreife mit. Du unterstützt die gesamte Wertschöpfungskette vom Einkauf bis hin zur Erstproduktion in einem unserer Werke. Eine enge Zusammenarbeit auf Projekt- und Swarzebene sowie kontinuierliche Weiterentwicklung Deiner Projekt-Teams fallen ebenfalls in Deinen Aufgabenbereich.

DEINE AUFGABEN

- Technische*r Ansprechpartner*in für Lieferanten als auch intern bei der Entwicklung von neuen Projekten
- Mitwirkung bei Auswahl und Evaluierung von neuen Partnern / Lieferanten für Projekte
- Mitwirkung bei Einkauf von Werkzeugen für die unterschiedlichen Phasen des Projektes (Prototypenwerkzeuge, Kleinserienwerkzeuge, Serienwerkzeuge)
- Erstellung von technischen Kalkulationen und Preisvergleiche
- Internationale Zusammenarbeit mit Lieferanten und Partnern
- Evaluierung technischer Machbarkeit von Ideen
- Mitwirken bei der Auswahl von Rohstoffen
- Koordination von Mustern (Kunststoffteile, Silikonenteile etc.) über die gesamte Projektlaufzeit inkl. Freigabe von Produkten

DEIN PROFIL

- Lehraabschluss/Hochschulstudium im Bereich Kunststofftechnik oder Maschinenbau und idealerweise erste Berufserfahrung; alternativ entsprechende Praktika in einem Kunststoff-/silikonverarbeitenden Unternehmen
- Erste Erfahrung im Projektmanagement, idealerweise unter Anwendung agiler Methoden
- Erste Erfahrung im Umgang mit Lieferanten sowie im Projekteinkauf von Spritzgießformen
- Eine eigenständige, motivierte und innovative Arbeitsweise ist für Dich selbstverständlich
- Du hast Freude an der Entwicklung von neuen Produkten
- Du verfügst über gute Deutsch-, Englisch- und EDV-Kenntnisse (Erfahrung mit MS Project von Vorteil)

UNSER ANGEBOT

Wir sind top – als Unternehmen und als Team. Unsere Welt ist bunt, vielfältig und sinnstiftend. Eine offene und wertschätzende Unternehmenskultur, individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten sowie eine ausgeglichene Work-Life Balance mit der Möglichkeit, aus dem Home Office zu arbeiten, stehen bei uns im Fokus. Werde auch Du Teil der internationalen MAM Familie mit ihren unbegrenzten Möglichkeiten. Wachsen wir gemeinsam. Gehen wir gemeinsam neue Wege. Wir freuen uns auf Dich!

Nach §9 Abs.2 des Gleichbehandlungsgesetzes sind wir verpflichtet, das kollektivvertragliche Mindestgehalt für die ausgeschriebene Stelle zu benennen. Dieses liegt bei EUR 2.138,52 brutto/Monat. Wir geben uns aber nicht mit Mindestanforderungen zufrieden – Du sicherlich auch nicht.

BEWERBEN



MAM