

Lead Engineer Technical Lifestyle Products (m/w/d)

1. Das Unternehmen

Für einen führenden deutschen Hersteller von Kindersitzen, Babytragen, Kindermöbeln und Kinderwägen suchen wir einen Lead Engineer Technical Lifestyle Products (m/w/d).

Stätige Innovation ist für unseren Klienten ein Grundbaustein der Unternehmensphilosophie. Die Kombination von einzigartigem Design, beispielloser Sicherheit und Qualität, sowie intelligente Funktionalität sind ein Kernbestandteil der Marke.

Immer den Status quo hinterfragend und nicht zurückschreckend vor neuen Herausforderungen, wurde unser Klient nicht nur führend im Bereich Kinder Sicherheit, sondern auch zu einer innovativen Lifestyle-/und Fashionmarke.

2. Die vakante Position

Für den Unternehmenssitz in Oberfranken wird ein

Lead Engineer Technical Lifestyle Products (m/w/d) gesucht.

Hauptaufgaben:

- Du bist für die Entwicklung diverser technischer Konsumgüterprodukte für Kinder (z.B. Kinderwägen, Möbel), von der Konzeption bis hin zur serienmäßigen Produktion zuständig
- Du übernimmst die Leitung von kleineren Konstruktionsteams mit Deiner fachmännischen Kompetenz
- Das unabhängige Konstruieren von komplexen Produktkomponenten fällt ebenso in Dein Aufgabengebiet
- Du bist für die Ausführung von innovativen mechanischen Lösungsansätzen und die Erstellung von Freihandzeichnungen für die sofortige Visualisierung verantwortlich
- Die Erstellung von technischen Dokumentationen und Zeichnungen für bereits bestehende und künftige Produkte für den internen und externen Gebrauch wird von Dir übernommen
- Du arbeitest bereichsübergreifend in interkulturellen Teams und interagierst mit unseren internationalen Designern, Entwicklern und Lieferanten
- Du bist für den Support externer Lieferanten während der Serienproduktphase zuständig
- Änderungswünsche sowie das Ausarbeiten von Lösungsvorschlägen werden von Dir übernommen

3. Anforderungsprofil

- Du hast eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Techniker (m/w) oder ein Studium mit Schwerpunkt Mechanik, Plastik oder vergleichbar
- Du verfügst über mehrere Jahre Erfahrung in der Entwicklung von mechanischen Industrie- oder Konsumgütern aus Plastik oder Metall
- Du besitzt fundierte Kenntnisse im Umgang mit 3D-CAD (vorzugsweise ProEngineer)
- Du hast sehr gute MS Office-Kenntnisse
- Deine Englischkenntnisse sind fließend, Chinesisch Kenntnisse sind von Vorteil
- Du arbeitest gerne im Team und verfügst über sehr gute Kommunikationsfähigkeiten
- Deine präzise, selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise zeichnet Dich aus
- Du bringst Reisebereitschaft (China) mit
- Hohe Flexibilität und Leistungsvermögen runden Dein Profil ab

4. Allgemeines

Der Kandidat (m/w/d) verpflichtet sich, alle im Rahmen des Bewerbungsprozesses bekannt gewordenen Informationen, insbesondere Adresse, Name, Firmierung und Ansprechpersonen des Auftraggebers von TW CONSULT geheim zu halten und nicht an Dritte weiter zu geben.

5. Kontakt

Wenn wir dein Interesse geweckt haben, sende uns bitte deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe von Kündigungsfrist und Einkommen per Mail.

Kennziffer: LeadEngLP-GB 12-2019

TW CONSULT search & selection
Veilchenstrasse 1
85609 Aschheim b. München
Tel.: +49 (0) 89-46 25 43 08
Mail: gb@tw-consult.com
Web: www.tw-consult.com