

Für unseren Mandanten mit Sitz in Mannheim suchen wir im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung einen

Design Engineer (m/w/d) Engine Integration - (Vollzeit)

Ihre Aufgaben

- Mitwirkung bei der Komponenten Entwicklung und Integration im Bereich Engine Integration
- Erstellen von 3D Geometrie und Zeichnungen von Bauteilen unter Berücksichtigung von Maßen und Toleranzen, fertigungstechnischen Belangen sowie Bauraumverhältnissen
- Entwicklung von Designkonzepten unter Berücksichtigung aller relevanten Stakeholder needs
- Freigabe von Baugruppen für die Serienproduktion unter Berücksichtigung des internen Produktentwicklungsprozesses und der jeweiligen Qualitäts-, Kosten- und Terminziele
- Zeichnungen, Montageanweisungen etc. über die festgelegten Prozesse abstimmen und freigeben

Ihre Vorteile

- Start mit aktuell 4.780,00 €/Monat
- Sicherheit des Tarifvertrags DGB/BAP
- Zahlung von Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium oder technische Ausbildung im Bereich Maschinenbau (oder äquivalent)
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Produktentwicklung medienführender Leitungssysteme, Kunststoff-, Guss- und Blechteile
- Erfahrung im Umgang mit Landmaschinen ist wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse mit Creo Parametrics®, insbesondere mit den Modulen Piping und Sheetmetal, der Modellierung komplexer Gussteile und der Handhabung großer Baugruppen und der Zeichnungserstellung
- Erfahrung im Umgang mit dem PC und den gängigen EDV-Systemen (MS Office)
- Gute Englischkenntnisse und Kommunikationsfähigkeit

Spricht diese Herausforderung Sie an?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Verfügbarkeit **bevorzugt per Mail** an:

**Zentrum für Arbeit und Bildung Frankenthal
gemeinnützige GmbH**

Herr
Andreas Launspach
Fischergasse 2
67227 Frankenthal

launspach@zab-frankenthal.de
Telefon: 0 62 33 – 327 23 17

Nach Absprache können
Termine auch in Mannheim
stattfinden!
Bitte sprechen Sie uns an!