



Produktentwickler (m/w/d)

im Großraum Kirchheim a.d. Weinstraße

DEINE NEUE HERAUSFORDERUNG:

- Erstellen von Entwicklungsspezifikationen, wie z.B. Pflichtenheften und Machbarkeitsanalysen
- Entwicklung von Produktkonzepten z.B. durch Anwendung von Kreativtechniken
- Konstruktion elektromechanischer Komponenten und Produkte unter Anwendung gültiger Richtlinien, wie z.B. kunststoffgerechte Gestaltung
- Dokumentation elektromechanischer Komponenten und Produkte, wie z.B. technische Zeichnungen und Maßblätter
- Dokumentenmanagement wie z.B. Archivierung von Arbeitsergebnissen
- Verifizierung von Arbeitsergebnissen entsprechend der zugrundeliegenden Produktnorm oder Kundenanforderung und Erstellung von Validierungsplänen
- Mitarbeit und Leitung von Projektteams
- Steuerung externer Entwicklungspartner
- Arbeiten gemäß dem Schlüsselprozess Produktentwicklung

DEINE QUALIFIKATION:

- Abgeschlossenes Studium Master / Bachelor bzw. Dipl.-Ing. (TH, TU, FH) Fachrichtung Maschinenbau, Kunststofftechnik oder vergleichbar
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Sicherer Umgang in der Konstruktion und Zeichnungserstellung mit CAD-Software, vorzugsweise Creo
- Technisches Verständnis in der Umsetzung und Auslegung von Bauteilen, sowie Kenntnisse in der Risikoanalyse (DFMEA)
- Erste Erfahrung im Dokumentenmanagement mittels PDM-System (Windchill) und ERP-System (ProAlpha) von Vorteil
- Erfahrungen im Bereich der Projektarbeit und Projektsteuerung
- Kenntnisse in der Statistik und Umgang mit gängigen Softwaretools, beispielsweise Minitab
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Verhandlungssicher Deutschkenntnisse
- Fundierte Kenntnisse in der statistischen Auswertung von Messreihen
- Kommunikationsfähigkeit, Kreativität, Teamfähigkeit, analytische Denkweise, strukturierte Arbeitsweise, Problemlösungskompetenz

Seit über 25 Jahren vertrauen Renommierte Unternehmen aus einer Vielzahl von Branchen auf die Kompetenz und Erfahrung der Spezialisten von ingenieurwerk.

Wenn Du zu uns passt, erwarten dich einzigartige Möglichkeiten, ständig neue Herausforderungen – und ein tolles Team.

Ist dein Interesse geweckt?

Bewirb dich einfach!

Ansprechpartner:
Dipl.-Ing. Bernd Racky
06103/20114-14
bewerbung@ingenieurwerk.de

ingenieurwerk GmbH
www.ingenieurwerk.de