



Produktentwickler/ Konstrukteur (m/w/d)

im Großraum Kreuzwertheim

DEINE NEUE HERAUSFORDERUNG:

- Entwicklung von mechatronischen Laborprodukten aus dem Bereich Liquid Handling
- Erstellung von Funktionsmustern und Prototypen
- Anforderungs- und fertigungsgerechte CAD-Konstruktion von überwiegend aus Kunststoff bestehenden Bauteilen und Baugruppen
- Schwindungs- und Verzugssimulation von Spritzgussteilen aus Kunststoff
- Festigkeitsberechnung von Produktkomponenten
- Vorbereitung und Begleitung interner Funktions- und Anwendungstests
- Interdisziplinäre Projektarbeit

DEINE QUALIFIKATION:

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium in den Fachrichtungen Kunststofftechnik, Mechatronik, Feinwerktechnik, Maschinenbau, Medizintechnik oder vergleichbar bzw. Weiterbildung zum Techniker in einem der vorgenannten Bereiche
- Mehrjährige Konstruktionserfahrung wünschenswert
- Kenntnisse über Fertigungsverfahren und Werkstoffe, insbesondere Kunststoffe
- Sichere Beherrschung von MS-Office, ERP und 3D-CAD-Software, idealerweise SolidWorks und SAP S/4HANA
- Hervorragende konzeptionelle und analytische Fähigkeiten
- Hohe Kommunikations- sowie ausgeprägte Teamfähigkeit
- Leidenschaft für Entwicklungsaufgaben sowie Kreativität bei der Gestaltung innovativer Lösungen
- Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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