



Die HENZEL Automotive GmbH ist ein nach IATF 16949 zertifiziertes, mittelständisches Unternehmen im Main-Kinzig-Kreis und als Teile-/Systemlieferant in der Automobilindustrie tätig.

Unser Tätigkeitsfeld deckt die Bereiche Artikelentwicklung, Werkzeugkonstruktion und -erstellung für Elastomer- und Thermoplast-Bauteile, Spritzgießfertigung sowie die Endmontage zu Baugruppen ab. Weiterhin entwickeln und bauen wir Montageanlagen für den Eigenbedarf. Unsere gesamte Organisationsstruktur und Philosophie ist auf die Erfüllung von Kundenbedürfnissen ausgerichtet.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich der Werkzeugentwicklung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **Konstrukteur (m/w/d)**

Ihr Aufgabengebiet:

- 3D Konstruktion von Spritzgusswerkzeugen
- Erstellung von Konzepten, Aufrissen und Entformanalysen
- Ableiten von Zeichnungen, Stücklisten und Dokumentation
- Sie sind die Schnittstelle zum technischen Werkzeugbau

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Techniker, Technischer Produktdesigner oder gleichwertige technische Berufsausbildung sowie entsprechende Ingenieurausbildung
- Gute Kenntnisse im Umgang mit 3D-CAD-Systemen, bevorzugt Creo, CATIA V5/V6
- Erfahrung in der Entwicklung von Thermoplast-Bauteilen erwünscht, vorzugsweise Bewerber aus der Automobil-Zulieferindustrie
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Englisch in Wort und Schrift wünschenswert
- Führerschein und Kfz

Wir bieten:

- Überdurchschnittliches Gehalt
- Umfassende Sozialleistungen
- Flexible Arbeitszeiten (Vereinbarkeit Job und Familie)
- Flache Hierarchien
- Firmenevents
- Corporate Benefits/interne Benefits
- Fortbildungs-/Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Umfangreiche Einarbeitung
- Arbeiten an ergonomischen Arbeitsplätzen
- Selbstständige Arbeitsweise
- Modernste Hard- und Softwaretechnik

. Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.