

## **Vielseitige Aufgaben**

- Organisation und Durchführung von Entwicklungsprojekten in Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen, Key-Account-Kunden und Lieferanten
- Neu- und Weiterentwicklung unseres Produktsortiments von der Idee bis zur Serienreife
- Konstruktion von Kunststoff- und Aluminiumbauteilen in Form von Extrusions-, Spritzguss-, Druckguss-, Strangpress-, Blechbiege- und Stanzteilen
- Erstellen von Stücklisten und technischen Dokumentationen
- Technische Produktverantwortung
- Markt- und Mitbewerbsbeobachtung sowie Besuch von Fachmessen

## **Ihr Profil**

- Technische Ausbildung (HTL bzw. Studium von Vorteil)
- Gute Kenntnisse in Auto CAD 2D, Inventor 3D oder gleichwertige Programme
- Mehrjährige Berufserfahrung in ähnlicher Position von Vorteil

## **Unser Angebot**

- Herausfordernde Tätigkeit, die Spaß macht
- Flexible Arbeitszeiten und gute Work-Life-Balance
- Angenehmes kollegiales Betriebsklima
- Herausfordernde, vielseitige Projekte in einem jungen, motivierten Team
- Fundierte Einschulung
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Erfolgsbeteiligung am Unternehmensergebnis

Der gesetzliche KV-Bezug der metallverarbeitenden Industrie für die oben angeführte Position beträgt € 2.644,20 und ist aufgrund unserer attraktiven Verdienstmöglichkeiten wenig aussagekräftig.

## **Gehalt**

Der gesetzliche KV-Bezug der metallverarbeitenden Industrie für die oben angeführte Position beträgt 2.373,62 € und ist aufgrund unserer attraktiven Verdienstmöglichkeiten wenig aussagekräftig.