



# ASKON

Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Internet: [www.askon-konstruktion.de](http://www.askon-konstruktion.de)  
E-Mail: [info@askon-konstruktion.de](mailto:info@askon-konstruktion.de)

Wir suchen Sie als:

## **Ingenieur Kunststofftechnik (m/w/d)**

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin  
Region: Stuttgart  
Branche: Brennstoffzellen  
Kennziffer: 4253

## **Ihre Aufgaben**

- Planung, Entwicklung und Konstruktion von Bauteilgruppen im Bereich Brennstoffzellen
- Weiterentwicklung vom Funktionsmuster zum Serienprodukt für Kontaktierungs- und Adaptierungs-Komponenten
- Erstellung des seriengerechten Designs nach wirtschaftlichen Aspekten
- Designerstellung von Kunststoffteilen für den 3D-Druck- und der Spritzguss-Fertigung
- Designerstellung von Kontaktelementen aus Metall-Legierungen

## **Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Mechatronik oder Kunststofftechnik oder vergleichbare Berufserfahrung
- Erfahrung in der Konstruktion von seriengerechtem Design
- Kenntnisse in Normen und Prozessen der Fahrzeugindustrie
- Erfahrung in Herstellprozessen von Steckverbindungstechnik, insbesondere Kunststofftechnik und Metall-Legierungen
- Erfahrung mit den CAD-Systemen Creo, SolidWorks und Vision 360°
- Englisch wünschenswert

## **Ihre Vorteile**

ASKON bietet Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag, übertarifliche Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie gezielte Weiterbildung.

## **Ihr Ansprechpartner**

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Hansjörg Fast zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 4253 per E-Mail an [hjfast@askon-konstruktion.de](mailto:hjfast@askon-konstruktion.de).

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Hansjörg Fast  
+49 2241 301000-0