



Die smk systeme metall kunststoff gmbh & co. kg ist ein weltweit tätiges Unternehmen der Kaizhong-Gruppe. Unser Name steht seit über 60 Jahren für qualitativ hochwertige, innovative Produkte im Bereich der Metall- und Kunststoffverarbeitung.

Wir sind leistungsstarker Partner unserer Kunden und bieten funktionale Baugruppen und Komplettsysteme an. Dafür entwickeln und produzieren wir beispielsweise maßgeschneiderte Aktuatoren, Akustikklappen sowie Wärmetauscher für alle technischen Marktsegmente.

Durch die Leistungsbereitschaft unserer Mitarbeiter und zukunftsorientierte Technik haben wir uns bei einigen Produkten eine führende Marktposition in der Automobilzulieferindustrie erarbeitet.

Zur Verstärkung im Bereich unserer Kunststoff - Spritzguss Abteilung an unserem Standort in **Berga/Kyffhäuser** suchen wir einen verantwortungsbewussten und qualifizierten

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

Ihr Aufgabengebiet umfasst u.a. folgende Schwerpunkte:

- Gesamtverantwortung für den Bereich Kunststofftechnik
- Ausbau- und Weiterentwicklung des Firmen-Know-hows im Bereich der Kunststofftechnik mit langfristiger Ausrichtung
- Unterstützung bei der Produktentwicklung von Hybrid- und Kunststoffkomponenten
- Unterstützung bei der Konzeption, Beschaffung und Abnahme von Werkzeugen
- Verantwortlich für die Erstellung von Musterteilen und Prototypen und Koordination der Spritzgusswerkzeug- und Vorrichtungsreparaturen
- Optimierung der Fertigungsverfahren
- Dokumentation und Erfassung von Produktionsdaten sowie Qualitätskontrolle
- Unterstützung bei verschiedenen Kundenprojekten

Für diese vielseitige und sehr interessante Position bringen sie folgende Voraussetzung mit:

- Abgeschlossen Studium im Ingenieurwesen mit Vertiefung Kunststofftechnik oder Verfahrenstechnik mit Erfahrung im Bereich Produktion im Kunststoffbereich
- Einschläge Berufserfahrung im Bereich Kunststofftechnik, Produktentwicklung sowie Mitarbeiterführung
- Teamfähigkeit, Flexibilität und selbstständige Arbeitsweise
- Gute Kommunikationsfähigkeit

Wir bieten Ihnen einen zukunftssicheren und interessanten Arbeitsplatz mit einer leistungsgerechten Entlohnung, sowie die Möglichkeit der persönlichen Entfaltung und Weiterbildung.

Wenn Sie an diesem vielseitigen und anspruchsvollen Arbeitsplatz interessiert sind, senden Sie uns bitte Ihre aussagefähige Bewerbung mit Ihren Gehaltsvorstellungen per Mail an:

### **smk**

systeme metall kunststoff gmbh & co.kg  
z. Hd. Herrn Hubert Braun  
Am smk – Kreisel 1, 70794 Filderstadt  
Telefon 0711-77 866-21 / Telefax 0711-77 866921  
Internet: [www.smk-systeme.de](http://www.smk-systeme.de)  
E-Mail: [hubert.braun@smk-systeme.de](mailto:hubert.braun@smk-systeme.de)



Die smk systeme metall kunststoff gmbh & co. kg ist ein weltweit tätiges Unternehmen der Kaizhong-Gruppe. Unser Name steht seit über 60 Jahren für qualitativ hochwertige, innovative Produkte im Bereich der Metall- und Kunststoffverarbeitung.

Wir sind leistungsstarker Partner unserer Kunden und bieten funktionale Baugruppen und Komplettsysteme an. Dafür entwickeln und produzieren wir beispielsweise maßgeschneiderte Aktuatoren, Akustikkappen sowie Wärmetauscher für alle technischen Marktsegmente.

Durch die Leistungsbereitschaft unserer Mitarbeiter und zukunftsorientierte Technik haben wir uns bei einigen Produkten eine führende Marktposition in der Automobilzulieferindustrie erarbeitet.

Zur Verstärkung im Bereich der **Entwicklung** an unserem Standort in **Filderstadt/ Bonlanden** suchen wir einen verantwortungsbewussten und qualifizierten

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

Ihr Aufgabengebiet umfasst u.a. folgende Schwerpunkte:

- Entwicklung von Metall- und Kunststoffbaugruppen, sowie Hybridbauteilen im Automobil- und Industrieumfeld
- Enge Zusammenarbeit mit internationalen Kunden und Projektteams
- Projektleitung bei Entwicklungsprojekten
- Unterstützung im Bereich der Prototypenfertigung sowie Betreuung von Bauteilprüfungen und Validierungsprogrammen
- Technische Unterstützung des Vertriebs und anderer Fachabteilungen

Für diese vielseitige und sehr interessante Position bringen sie folgende Voraussetzung mit:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Kunststofftechnik oder Maschinenbau mit der Vertiefung Kunststofftechnik bzw. Erfahrung in diesem Bereich
- Einschlägige Berufserfahrung im Bereich Kunststofftechnik
- Erfahrung im Umgang mit CAD-Systemen
- Weiterführende Kenntnisse im Bereichen Stanz-/ Biegeteile und Hybridbaugruppen sowie Schweißkenntnisse und Erfahrung im Schweißgerechten Konstruieren sind von Vorteil
- Erfahrung und Kenntnisse im Bereich FEM- und CFD-Simulation wären von Vorteil
- Gute Kommunikationsfähigkeit auf Deutsch und Englisch

Wir bieten Ihnen einen zukunftssicheren und interessanten Arbeitsplatz mit einer leistungsgerechten Entlohnung, sowie die Möglichkeit der persönlichen Entfaltung und Weiterbildung.

Wenn Sie an diesem vielseitigen und anspruchsvollen Arbeitsplatz interessiert sind, senden Sie uns bitte Ihre aussagefähige Bewerbung mit Ihren Gehaltsvorstellungen per Mail an:

### **smk**

systeme metall kunststoff gmbh & co.kg  
z. Hd. Herrn Hubert Braun  
Am smk – Kreisel 1, 70794 Filderstadt  
Telefon 0711-77 866-21 / Telefax 0711-77 866921  
Internet: [www.smk-systeme.de](http://www.smk-systeme.de)  
E-Mail: [hubert.braun@smk-systeme.de](mailto:hubert.braun@smk-systeme.de)



Zur Verstärkung unseres Teams an unserem Standort in Filderstadt suchen wir für unsere Schweißerei ab sofort einen verantwortungsbewussten und qualifizierten

## Industriemechaniker / Schichtleiter (m/w/d)

### Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Einstellen und Umrüsten von Laserschweiß, Bearbeitungs- und Prüfanlagen sowie Planung und Durchführung von mechanischen und elektrischen Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Durchführung von Anpassungen und Programmkorrekturen an den Anlagen und Robotern
- Betreuung und Sicherstellung der Produktionsfähigkeit der Fertigungsanlagen
- Optimierung der bestehenden Arbeitsabläufe und Produktionsprozesse
- Einhaltung qualitativer und quantitativer Produktionsnormen
- Schulung und Einweisung der Mitarbeiter
- Ggf. Bedienung der Produktionsanlagen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d), Zerspanungsmechaniker (m/w/d), Feinwerkmechaniker (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung / Erfahrung
- Fachkenntnisse in der Schweißtechnik, Robotertechnik und Automatisierungstechnik wünschenswert
- Erfahrung in einem Unternehmen der Serienfertigung sowie in der Anwendung von Lean-Management-Methoden, wie z.B. KVP, 5S- Methode, Kaizen, Kanban wünschenswert
- Bereitschaft zum Schichtdienst in 3-Schicht
- Praktische Erfahrung mit grundlegenden Qualitätsmanagementprinzipien
- Flexibilität und Belastbarkeit
- Erste Führungserfahrung

Eine eigenständige, engagierte, zielorientierte und gut strukturierte Arbeitsweise, eine bereichsübergreifende und qualitätsbewusste Denkweise sowie Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab.

### Wir bieten Ihnen:

- attraktive soziale Arbeitgeberleistungen
- Arbeit in einem modernen Fertigungsumfeld mit den neuesten Fertigungstechnologien
- ein zukunftsorientiertes, technologisch-dynamisches Umfeld
- sehr kollegiales und professionelles Team
- Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Wenn Sie an diesem vielseitigen und anspruchsvollen Arbeitsplatz interessiert sind, senden Sie uns bitte Ihre aussagefähige Bewerbung per E-Mail an:

systeme metall kunststoff gmbh & co.kg  
Frau Claudia Renz  
Am smk – Kreisel 1, 70794 Filderstadt  
Telefon 0711-77 866-684  
E-Mail: claudia.renz@smk-systeme.de