



Die smk systeme metall kunststoff gmbh & co. kg ist ein weltweit tätiges Unternehmen. Unser Name steht seit über 60 Jahren für qualitativ hochwertige, innovative Produkte im Bereich der Metall- und Kunststoffverarbeitung. Wir sind ein leistungsstarker Partner unserer Kunden und bieten funktionale Baugruppen und Komplettsysteme an. Dafür entwickeln und produzieren wir maßgeschneiderte Produkte vor allem im Bereich Aktuatoren, Regelventile sowie Kühlsysteme 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 unseres Teams an unserem Standort in Filderstadt, suchen wir in unserem Prototypenbau ab sofort einen verantwortungsbewussten und qualifizierten

Teamleiter Prototypenbau (m/w/d)

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Personalverantwortung
- Organisation, Planung und Überwachung des Prototypenbaus
- Herstellung der Einzelteile von Prototypen und deren Montage nach Vorgabe in enger Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung
- Montage von Schweißbaugruppen und Hybridbauteilen (Kunststoff und Kupfer)
- Bedienung und Einstellung von Werkzeugen / Hilfswerkzeugen bzw. Vorrichtungen
- Konventionelle Zerspanung von Metallen
- Programmieren, einrichten und bedienen von Laserschneidanlagen und der Biege- und Abkantbank
- Handlaserschweißen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker, Schlosser, Werkzeugmechaniker/in oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung im Umgang und Wartung von Stanz- und Ziehwerkzeugen
- CNC- und elektrotechnische Kenntnisse vorteilhaft
- Verständnis für technische Zeichnungen
- Hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein
- Schichtbereitschaft (Früh- und Spätschicht)
- Schweißerfahrung (WIG) von Vorteil

Eine selbständige Arbeitsweise sowie Sehr hohes Qualitätsbewusstsein und Zuverlässigkeit 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: claudia.renz@smk-systeme.de / Telefon: 0711-77866684

systeme metall kunststoff gmbh & co.kg, Am smk Kreisel 1, 70794 Filderstadt



Die smk systeme metall kunststoff gmbh & co. kg ist ein weltweit tätiges Unternehmen. Unser Name steht seit über 60 Jahren für qualitativ hochwertige, innovative Produkte im Bereich der Metall- und Kunststoffverarbeitung. Wir sind ein leistungsstarker Partner unserer Kunden und bieten funktionale Baugruppen und Komplettsysteme an. Dafür entwickeln und produzieren wir maßgeschneiderte Produkte vor allem im Bereich Aktuatoren, Regelventile sowie Kühlsysteme 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 unseres Teams an unserem Standort in Filderstadt, suchen wir in unserer Werkzeuginstandhaltung ab sofort einen verantwortungsbewussten und qualifizierten

Werkzeugmechaniker (Stanz- und Umformtechnik) (m/w/d)

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Montieren, Prüfen und Instandhalten von Stanz-, Umform- und Prägwerkzeugen
- Abstimmung der Werkzeuge zur Sicherstellung der geforderten Bauteilqualität
- Sicherstellung einer termingerechten Bereitstellung der Produktionswerkzeuge
- Herstellung der benötigten Ersatzteile
- Mitwirkung bei Optimierungen vorhandener und neuer Werkzeuge und Anlagen
- Konventionelles Spanen wie Bohren, Senken, Reiben, Drehen und Fräsen
- Mitwirkung bei Entwicklungen und KVP's

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Werkzeugmacher/in oder Werkzeugmechaniker/in oder Feinwerkmechaniker Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik mit Praxiserfahrung im Werkzeugbau
- Erfahrung im Umgang und Wartung von Stanz- und Ziehwerkzeugen
- CNC- und elektrotechnische Kenntnisse vorteilhaft
- Verständnis für Werkzeugzeichnungen
- Hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein
- Schichtbereitschaft

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: claudia.renz@smk-systeme.de / Telefon: 0711-77866684

systeme metall kunststoff gmbh & co.kg, Am smk Kreisel 1, 70794 Filderstadt