

Sie sind *kreativ*, haben *Ideen*, wollen *Etwas bewegen* und suchen eine *neue Herausforderung*, dann sind **Sie** bei uns an der **richtigen Adresse!**

Die Actema Metal Systems GmbH entwickelt und fertigt qualitativ hochwertige Metallkomponenten, Baugruppen und Systeme vom Prototyp bis zur Serie. Als kreativer Produktentwickler mit weit gefächertem Portfolio arbeiten wir für jede Branche und liefern alles aus einer Hand.

Mit dem Anspruch, unseren Kunden innovative und individuelle Lösungen, mit einem messbaren Mehrwert zu bieten, suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für nachfolgende Tätigkeiten in Personalunion:

Werkzeugkonstrukteur / Umformtechnik (m/w) in Vollzeit

Ihre Aufgaben:

- Projektrealisierungen im Bereich Blechumformung
- Erarbeiten konstruktiver Lösungen für Zieh-, Stanz-, Biege- und Prägwerkzeuge
- Projektverantwortung hinsichtlich Termine, Kosten und Qualität
- Erstellung von Werkzeugkonzepten, Methodenplänen und Stücklisten für Prototypen- und Serienwerkzeuge
- Ableitung von Fertigungszeichnungen
- Unterstützung bei der Werkzeugausprobe

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Weiterbildung zum Maschinenbautechniker (m/w), Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w) oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Berufserfahrung in Umformtechnik und Werkzeugkonstruktion
- Gute CAD-Kenntnisse, vorzugsweise in Solid Edge
- Eigenständige, progressive und analytische Denk- und Arbeitsweise
- Engagement und Flexibilität
- Verantwortungsbewusstsein und Eigeninitiative

Produktmanager (m/w) in Vollzeit - Stanz- und Umformtechnik / Prototypen

Ihre Aufgaben:

- Bearbeiten von Kundenanfragen zu Stanz- und Umformteilen (Schwerpunkt Prototypen)
- Produkt- und Herstellbarkeitsbewertung, Definition des Fertigungsablaufs (Stadienfolge, Streifenplan)
- Kalkulation der Produkte, sowie der zugehörigen Betriebsmittel (Werkzeuge, Vorrichtungen, ...).
- Betreuung der Produkte im Hinblick auf Ressourcen, Kosten, Termin, Qualität und Technik.
- Unterstützung bei der Produktausprobe
- Ansprechpartner für den Kunden

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium zum Diplom-Ingenieur, Bachelor/Master of Engineering oder erfolgreich absolvierte Weiterbildung zum Meister oder Techniker (m/w).
- Mehrjährige Berufserfahrung und fundierte Methodenkenntnisse im Bereich der Stanz- und Umformtechnik.
- Sicherer Umgang mit MS Office, CAD-Kenntnisse
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

Anmerkung:

Sollten Sie nicht nur die eine oder andere Tätigkeit machen wollen, dann ist dies der richtige Job für Sie. Eine entsprechende Einarbeitungszeit ist selbstverständlich. Die Aufteilung des Arbeitsvolumens für die Tätigkeiten wird circa hälftig sein.

Wir bieten:

Keinen alltäglichen „Job“, sondern ein Tätigkeitsfeld mit individuell gestaltbaren Freiräumen in einem Klima der kurzen Entscheidungswege und „offenen Türen“, sowie persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und eine leistungsgerechte Vergütung.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihren Gehaltsvorstellungen, **oder** rufen Sie uns einfach an.

Für Informationen im Vorfeld steht Ihnen Herr Schmälzle unter Tel. 0 78 41 / 50 858-10 gerne zur Verfügung.