



Werkzeugkonstrukteur (m/w) – Druckgusstechnik

Sie betreuen umfassend komplexe Projekte von der Konstruktion bis zur Serienfertigung

- Sie konstruieren eigenverantwortlich neue Werkzeuge und Werkzeugkonzepte im Rahmen der Kunden von der Automobile Branche.
- Sie steuern die Einführung neuer Werkzeugkonstruktionen mit dem Ziel, ökonomisch effektive Fertigungsprozesse zu realisieren
- Sie führen regelmäßig Machbarkeitsanalysen und Optimierungsstudien auch für bestehende Werkzeuge durch und sorgen für deren konstruktive Verbesserung
- Sie stellen alle erforderlichen Dokumente und Unterlagen mittels einschlägiger CAD-Instrumente, vorzugsweise Siemens NX, zusammen und sorgen für eine professionelle Datensicherung
- Sie stimmen sich in der Erstellung der Lasten- und Pflichtenhefte eng mit dem Werkzeugbau ab
- Sie kümmern sich um die technische Vorkalkulationen und die Angebotsbearbeitung für die Werkzeuge
- Sie unterstützen und beraten den Fertigungsbereich und berücksichtigen dabei stets neueste Werkzeug-Technologien

Ihr Profil

- Sie haben ein technisches Studium (insbesondere Maschinenbau, Automation, Konstruktionstechnik usw.) oder eine gewerblich-technische/ Techniker-Ausbildung mit vergleichbarer Qualifikation in der Fachrichtung Konstruktionstechnik erfolgreich abgeschlossen
- Sie können langjährige Berufserfahrung im Bereich Konstruktion / Entwicklung von (Druckguss-) Werkzeugen vorweisen
- Sie haben idealerweise einige Jahre Berufserfahrung als Werkzeugmechaniker
- Sie besitzen gute Kenntnisse in technischer Mechanik
- Sie verstehen es, komplexe Projekte zu steuern und diese entlang definierter betriebswirtschaftlicher und technischer Vorgaben zum Ergebnis zu führen
- Sie sind sattelfest in Siemens NX oder einem vergleichbaren CAD-Programm und können routiniert mit den gängigen MS-Office Anwendungen umgehen
- Sie zeichnen sich durch Eigeninitiative, Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit aus
- Sie denken analytisch und arbeiten strukturiert, zuverlässig und ergebnisorientiert
- Sie arbeiten gerne in abteilungsübergreifenden Teams und legen Wert auf Qualität
- Sie besitzen sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das Unternehmen

Moderne Automobile Verbindungen in Australien. Mett ist seit ihrer Gründung im Jahre 1983 als Lieferant von Aluminium Druckgussteilen bekannt. Weiteres erfahren Sie auf unserer Webseite: www.mett.com.au

Wenn Sie gerne Ihren nächsten Karriereschritt mit uns machen wollen, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf gerne auch mit Lichtbild, Zeugnissen, Gehaltsvorstellungen, Verfügbarkeit.
Senden Sie uns Ihre E-Mail an: mschoelderle@mett.com.au

*Unsere Media-Daten 2018
finden Sie unter:*

www.fachverlag-moeller.de



World Vision
Zukunft für Kinder!

WORLDVISION.DE

FRÄSEN + BOHREN



FRÄSEN + BOHREN

Diese Technische Fachzeitschrift richtet sich an Betriebe, in denen gefräst und gebohrt wird. Themenbereiche sind u.a. das CNC-Fräsen, HSC-Fräsen, Fräsmaschinen, Fräswerkzeuge, Bohrmaschinen, Bohrer, Kühlschmiermittel usw.

Probeheft und nähere Informationen:

Fachverlag Möller • Neustraße 163 • 42553 Velbert
Tel.: 0 20 53/98 12 5-11 • Fax: 0 20 53/98 12 56
www.fraesen24.com • e-mail: info@fachverlag-moeller.de



Volltreffer!

Der führende Marktplatz der Kunststoff-Industrie

- Rohstoffe kaufen und verkaufen
- Maschinen kaufen und verkaufen
- Neue Lieferanten finden
- Fach- und Führungskräfte gewinnen
- Alle relevanten Neuigkeiten aus der Branche erfahren
- Wichtiges Fachwissen finden
- Wertvolle Geschäftskontakte schließen

www.plasticker.de

aktuell • schnell • kompetent

Nutzen auch Sie jetzt
den führenden Marktplatz
für die Kunststoff-Industrie!

plasticker
the home of plastics

HASCO®

Ermöglichen mit System.



Treffer!

Technischer
Verkäufer m/w
bei HASCO.

Unser Vertriebsteam im Außendienst sucht Sie!

Zur Verstärkung unserer Außendienstmannschaft suchen wir Sie als Technischen Verkäufer m/w für die Vertriebsregion um:

Heilbronn, Aalen, Göppingen
oder

Dresden, Leipzig, Zwickau

- Den Kunden begeistern.
- Das Spiel gewinnen.
- Eigenverantwortlich im „Feld“ agieren.
- Strategisch, technisch, analytisch.
- Im Team clever passen, Erfolg ermöglichen.

Sind Sie in Form?

Sie verfügen über eine technische Qualifikation und erste Felderfahrung? Sportliche Ziele motivieren Sie? Sie sind ambitioniert und kommunikativ? Dann sind Sie der richtige Mann/ die richtige Frau!

Details zu Ihren Möglichkeiten finden Sie unter:

www.hasco.com

Senden Sie Ihre Unterlagen gerne an:

HASCO Hasenclever GmbH + Co KG
Lisa Externbrink, Human Resources
E-Mail: personalmarketing@hasco.com
Römerweg 4, 58513 Lüdenscheid
Telefon: +49 2351 957-215