

Wir suchen Sie als:

Konstrukteur Maschinen-, Anlagen- und Formenbau (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Wissen
Branche: Kunststofftechnik
Kennziffer: 4883

Ihre Aufgaben

- Konstruktion von Werkzeugeinsätzen, Ersatzteilen für Fertigungsmaschinen, Betriebsmitteln, Hilfsvorrichtungen, etc. für die Kunststoffspritzgusstechnik und die Extrusionsblastechnik inkl. der dazugehörigen Dokumentation
- Datenabgleich und Bewertung von Kundendaten
- Erstellung von 2D-Einzelteilzeichnungen sowie Baugruppenzeichnungen
- Standortübergreifende Aufgabengebiete

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Technischen Produktdesigner mit Weiterbildung zum Konstrukteur, Techniker oder Ingenieur
- Berufserfahrung im Maschinen- oder Werkzeugbau
- Erfahrung im Bereich Werkzeugkonstruktion für Spritzgieß- und idealerweise Extrusionsblaswerkzeuge ist hilfreich
- Sicherer Umgang mit CAD-Systemen (CATIA V5 wünschenswert)
- Gute Englisch- und MS-Office-Kenntnisse
- Bereitschaft zu Dienstreisen (Dauer 1-2 Tage)

Ihre Vorteile

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

Ihr Ansprechpartner

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Stefan Roß zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 4883 per E-Mail an s.ross@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß
+49 2241 301000-0