

Leben ist Schwingung!

Die Jörn GmbH ist seit über 60 Jahren Spezialist für Gummi-Metall/Kunststoff-Verbindungen zur Schwingungsentkopplung. Zu unserem attraktiven Kundenportfolio zählen nahezu alle namhaften Hersteller schwerer Nutzfahrzeuge in Europa. Für uns wichtige Branchen sind darüber hinaus die Bahnindustrie, die Landtechnik sowie die Baumaschinenindustrie. Als mittelständisches, eigentümergeführtes Unternehmen stehen wir für ein partnerschaftliches Miteinander. Wir wollen in unserem Marktsegment der beste technische Lösungsanbieter für unsere Kunden sein.

Warum Sie als

Konstrukteur für Spritzgusswerkzeuge (m/w/d)

Teil unseres Teams werden sollten:

Benefits

- **Freiheit - Vertrauen - Verantwortung** für Ihr spannendes Aufgabenfeld innerhalb eines wirtschaftlich gesunden Unternehmens mit kurzen Entscheidungswegen
- **Work-Life-Balance - Flexibilität** durch individuelle Arbeitszeiteinteilung incl. der Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- **Attraktive und faire Entlohnung + Extras**
- **Onboarding** – intensive und partnerschaftliche Einarbeitung durch ein dynamisch, aufgeschlossenes engagiertes und erfahrenes Team, welches sich Sie freut
- **Individuelle und effektive** Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- **Moderne Arbeitsmittel** und eine **professionelle Arbeitsumgebung**
- **Mitarbeitererevents**
- **Sichtbarkeit! Mitgestaltung! Entscheidungsfreiheit! – Ihr Erfolg macht den Unterschied und viel Spaß!**

To Do

- Auslegung und Konstruktion von Spritzgusswerkzeugen
- Ansprechpartner unseres Engineerings für alle werkzeugtechnischen Fragen im gesamten Produktentwicklungsprozess
- Übernahme der technisch/kaufmännischen Projektleitung für die Konzeption, Fertigung und Inbetriebnahme der Spritzgießwerkzeuge
- Optimierung bestehender Werkzeuge und Vorrichtungen in enger Zusammenarbeit mit dem Engineering, dem Werkzeugbau und der Fertigung
- Kommunikation mit Kunden und Lieferanten

Qualifikation

- Abgeschlossene Ausbildung zum Werkzeugmechaniker mit der Fachrichtung Formenbau mit anschließender Weiterbildung zum Techniker/Meister oder ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Kunststofftechnik, Feinwerktechnik oder Maschinenbau
- Konstruktionserfahrung im Bereich Spritzgusswerkzeuge wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit einem 3D-CAD-System, idealerweise VISI
- Große Freude an abteilungsübergreifender Zusammenarbeit mit Kolleginnen und Kollegen aus unterschiedlichsten Bereichen
- Deutsch und Englisch sicher in Wort und Schrift

Teampower! Freude am Erfolg! Starke Persönlichkeit! Empathie!
Dies sind bei uns Erfolgsfaktoren!

Wollen Sie gemeinsam mit uns unsere Erfolgsgeschichte weiterschreiben, dann freuen wir uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Jörn GmbH, Francesca Dehner, Kriegsbergstraße 17,
71336 Waiblingen, Tel.: 07151/3686-27, bewerbung@joern-gmbh.de
Weitere Stellenangebote finden Sie auf unserer Homepage www.joern-gmbh.de.