



Die SOLO Kleinmotoren GmbH ist ein inhabergeführtes Familienunternehmen. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben seit über 75 Jahren Spritzen und Sprühgeräte für Pflanzenschutz, Reinigung und Desinfektion sowie Trennschleifer für den Bausektor auf weltweiten Absatzmärkten.

Hohe Qualität - Made in Germany - und konstruktive Kreativität haben SOLO zu einem starken Markennamen werden lassen. Mit neuen Ideen sind wir weiter auf Expansionskurs. Vielleicht auch bald mit Ihnen?

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen
KONSTRUKTEUR KUNSTSTOFFBAUTEILE
m/w/d, unbefristet in Vollzeit (40 Std./Woche)

Unser Angebot an Sie

- Eine offene Arbeitsatmosphäre, die kurze Entscheidungswege ermöglicht und kreative Ideen fördert
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis mit flexiblen Arbeitszeiten und Gleitzeit - begleitet von einer leistungsgerechten und attraktiven Vergütung
- 30 Tage Urlaub
- Ein vielseitiges Aufgabengebiet mit spannenden Herausforderungen in einem international geprägten Umfeld
- Individuelle Einarbeitung und zahlreiche Chancen zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Weitere nützliche Mitarbeiter-Incentives, die es noch attraktiver machen, Teil unseres Teams zu sein
- Verkehrsgünstige Lage mit firmeneigenen Parkplätzen und S-Bahn-Anschluss in wenigen Gehminuten erreichbar

Ihre Aufgaben liegen im Wesentlichen in der verantwortlichen Konzeption und Konstruktion mechanischer- und mechatronischer Baugruppen für Motor- und Akkugeräte

- Entwicklung, Auslegung und Konstruktion neuer Geräte und Baugruppen
- Erstellung und Pflege fertigungsgerechter 3D-Datensätze, Zeichnungen und Stücklisten, vorwiegend im Kunststoffbereich
- Mitarbeit bei der Erstbemusterung von Baugruppen und Bauteilen
- Unterstützung der Einkaufsabteilung bei technischen Fragestellungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium im Bereich Maschinenbau, Flugzeugbau oder Fahrzeugbau
- Mindestens drei Jahre Berufserfahrung in der 3D-Konstruktion von Kunststoffspritzgussteilen, idealerweise mit SolidWorks
- Wünschenswert sind Kenntnisse in der Konstruktion tragbarer Arbeitsgeräte
- Aufgeschlossene, kommunikative Persönlichkeit mit strukturierter, team- und lösungsorientierter Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office; Erfahrung mit SAP (Business by Design) von Vorteil
- Hohe Einsatzbereitschaft und ausgeprägte Umsetzungsstärke

Wenn Sie diese berufliche Herausforderung suchen, freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins ausschließlich online an: bewerbung@solo-germany.com

Für all Ihre fachlichen Fragen wenden Sie sich bitte an unseren R&D-Leiter, Herrn Samuel Schinkel:
samuel.schinkel@solo-germany.com; Tel. +49 (0) 7031 301 154

SOLO Kleinmotoren GmbH · Postfach 60 01 52 · 71050 Sindelfingen · Industriestr. 9 · 71069 Sindelfingen