



GEMEINSAM SCHAFFEN WIR INNOVATIVE LÖSUNGEN.

Die FRIMO Innovative Technologies GmbH ist ein inhabergeführtes Unternehmen, unter dessen Flagge sich die FRIMO Gruppe derzeit neu aufstellt. Am Standort Hamburg entwickeln und fertigen wir Werkzeuge, Anlagen und automatisierte Produktionssysteme für das Kunststoffschweißen, weitere Fügeverfahren und Montageprozesse. Mit unseren Technologie-Lösungen gestalten wir die Mobilität der Zukunft mit.

Unser Anspruch ist es, das Vertrauen unserer Kunden mit erstklassiger Qualität und innovativen Ideen immer wieder zu bestätigen.

Unser Team in Hamburg benötigt kurzfristig Verstärkung. Wir haben zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Position zu besetzen:

Konstrukteur Mechanisch (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Selbständige Konstruktion von Sondermaschinen im Bereich der Kunststofffügetechnik
- Auftragsbearbeitung nach Vorgaben der Konstruktionsleitung zur kostenbewussten Auftragsrealisierung
- Erarbeiten und Umsetzen von Maßnahmen zur innovativen Weiterentwicklung von Maschinenkonzepten
- Erstellung von Konstruktionszeichnungen, Berechnungen, Stücklisten und Dokumentationsunterlagen
- Einhaltung von Budgetvorgaben

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau oder Ausbildung zum Techniker
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion von Sondermaschinen
- Gute Fachkenntnisse in Catia V5
- Grundkenntnisse SAP
- Innovation und Kreativität bei der Entwicklung von neuen Produkten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die FRIMO Innovative Technologies GmbH bietet Ihnen ein interessantes Arbeitsumfeld und viele Möglichkeiten, Ihre Fähigkeiten einzusetzen und auszubauen. Unser Standort in Hamburg Eidelstedt befindet sich in einem modernen Gebäude in unmittelbarer Nähe der S-Bahn. Verstärken Sie unser Team, um gemeinsam mit uns an der bestmöglichen Lösung für unsere Kunden zu arbeiten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

FRIMO Innovative Technologies GmbH ■ Personalabteilung
Schnackenburgallee 217-223 ■ 22525 Hamburg
☎ +49 (0)40 5 47 09 67 - 0
<https://www.frimo.com>