

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Vollzeitkraft als

Techniker (m/w/d),

zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams

infitas ist auf Expansionskurs mit einer Produktpalette, welche fasziniert und interessante Kunden anspricht. Erobern Sie zusammen mit uns die attraktivsten Märkte dieser Welt und setzen Sie dazu Ihr Potenzial, sowie das unserer Produkte, gewinnbringend ein.

Ihre Aufgaben:

- Umsetzen von Projektaufgaben unter Beachtung der zeitlichen Vorgaben im kompletten Entwicklungsprozess
- Erstellen von Bauteilen, Baugruppen und Fertigungszeichnungen im CAD, Autodesk Inventor
- Enge Zusammenarbeit mit den nachgelagerten Bereichen wie Arbeitsvorbereitung, Fertigungsplanung und Produktion
- Eigenständiges Entwickeln von Kompressor-Systemen mit Radialverdichter
- Innovative Weiterentwicklung von bestehenden Produkten im Bereich Kompressor-Systeme im industriellen und automobilen Kontext
- Beschaffungsprozess: Betreuung des Einkaufs
- Dokumentation von Arbeitsinhalten

Ihre Qualifikationen:

- Techniker/Konstrukteur mit Schwerpunkt Maschinenbau oder Mechatronik (oder vergleichbare Qualifikation)
- Teamfähigkeit und eigenverantwortliche, strukturierte Arbeitsweise
- Kenntnisse im Qualitätsmanagement nach ISO 9001
- Sehr gute CAD-Kenntnisse
- Sicherer Umgang mit gängigen MS-Office 365 insbesondere Outlook, Teams, Word, Excel, SharePoint
- Mehrjährige Berufserfahrung im Maschinenbau

Wir bieten:

Eine äußerst interessante Stelle in einem motivierten Team, ein vielseitiges Aufgabengebiet, sowie eine interessante Entlohnung.

Sie sind teamfähig, können querdanken, arbeiten selbstständig und strukturiert? Sie denken mit, sind Technik begeistert, haben Spaß an der Arbeit, Motivation und Leidenschaft für den vielseitigen Bereich der Entwicklung? Dann sind Sie, als Technikbegeisterter bei uns genau richtig!

Bei Interesse bitten wir Sie Ihre vollständige Bewerbungsunterlage, inkl. Gehaltsvorstellung und dem nächstmöglichen Eintrittsdatum an: karriere@gp-infitas.com zu senden oder direkt Herrn Nicolai Stöber unter der Rufnummer 08252 / 909 86-33 zu kontaktieren.