

Willkommen bei GOFA – A Chart Industries Company

Als GOFA Gocher Fahrzeugbau GmbH sind wir ein sehr erfolgreicher Hersteller von Tankfahrzeugen, -anhängern, -aufbauten sowie -containern. Wir gehören zur global agierenden Chart Industries Gruppe, einem börsennotierten US-Konzern, und verbinden dadurch die Stärken eines mittelständischen Unternehmens mit einem internationalen Netzwerk. Unsere Spezialbehälter transportieren Gase, Lebensmittel, Chemikalien, und Schüttgut in ganz Europa, im arabischen Raum, in Südamerika und Skandinavien bis hoch ans Nordkap. Unser Produktionsstandort in Goch umfasst 100.000 qm mit derzeit ca. 240 Mitarbeitern.

Was Du von uns erwarten kannst

- Langfristige Sicherheit durch ein zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld in einem renommierten Unternehmen, dass sich stark im Bereich von erneuerbaren Energieträgern bewegt und das in den Ausbau des Standortes investiert
- In der Regel unbefristete Festanstellung mit einer 37 Stunden-Woche
- Eine verantwortungs- und leistungsgerechte Vergütung inkl. Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Flache Hierarchien und transparente Kommunikation für kurze und direkte Entscheidungswege
- Du-Kultur vom Azubi bis hin zum Geschäftsführer
- Ein tolles Team aus erfahrenen Spezialisten*innen in einem stetig wachsenden Unternehmen
- Bis zu 7 zusätzliche freie Tage („Brückentage“) durch eine Stunde Vorarbeit pro Woche
- Prämienprogramm für Empfehlungen von neuen Kollegen
- Spaß bei Teamevents, Sommerfesten und Jahresendfeiern
- Teilnahme am Bike-Leasing (nach 1 Jahr der Betriebszugehörigkeit)
- Betriebliche Altersvorsorge
- Gehaltsextra (monatlich 50 EUR Gutschein flexibel einsetzbar)

Für unseren Standort in **Goch** suchen wir für unser Team zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Ingenieur technische Projekte (m/w/d) für den Bereich Tank-Trailer

Dein Know-How & Potential sind gefragt

- Du hast mit Freude und Erfolg Dein Studium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Konstruktionstechnik oder einem vergleichbaren Bereich absolviert
- Idealerweise bringst Du schon relevante Berufserfahrung mit, aber wir geben auch motivierten Berufsstärtern eine Chance
- Hohe Teamorientierung
- Kommunikationsstärke – extern sowie auch intern
- Verantwortungsbewusstsein
- Mit hoher Eigenmotivation übernimmst Du gerne Verantwortung, dabei verlierst Du auch in ereignisreichen Zeiten nicht Deinen kühlen Kopf und Deinen Humor
- Gute Englischkenntnisse helfen Dir im Umgang mit unserer internationalen Kundschaft und den Kollegen im Konzern
- Du bringst die Offenheit im Umgang mit anderen Kulturen mit
- Mit Kenntnissen aus den folgenden Bereichen kannst Du bei uns punkten:
 - Technik und Zulassungen im Fahrzeugwesen (Funktionsweisen, europäische Abmessungen, Tonnagen usw.)
 - Gefahrgutrecht (ADR, RID, IMDG-Code)
 - Blechverarbeitung
 - Schweißtechnik
 - Behälterbau
- Berechnung und Auslegung von Druckbehältern (AD2000 Merkbl.; ASME-Code)

Diese Tätigkeiten sollten Dich reizen

- Eigenverantwortliche Koordination von konstruktiven Projekten
- Erstellung technischer Anforderungen des Fertigungs- und Betriebsablaufs sowie deren Dokumente
- Betreuung der Baumusterzulassungen
- Austausch mit unterschiedlichsten Klassifikationsgesellschaften für zulassungspflichtige Bereiche
- Erstellung technischer Produktbeschreibungen
- Änderungsmanagement für einzelne Komponenten und Baugruppen der Trailer in Abstimmung mit der Fertigung
- Sparringspartner für die technische Lösungsfindung für verschiedenste innerbetriebliche Bereiche
- Teilnahme an Kundengesprächen zur Klärung aller technischen Spezifikationen sowie die Kundenbetreuung im After Sales
- Aktive Teilnahme an technischen Meetings im internationalen Konzernverbund

Wir sind für Dich & Deine Fragen da

Haben wir Deine Lust auf eine vielseitige und spannende Herausforderung geweckt? Dann sende uns all Deine Dokumente, die Dich für uns interessant machen, mindestens aber einen ausführlichen Lebenslauf an bewerbung@gofa.de.

Noch Fragen offen? Für einen ersten Kontakt melde Dich bei Nicole Woznikowski (HR Generalist) unter der Rufnummer +49 (0) 28 23/ 3 28-2 17.