



Als Global Player bietet Messer seine nachhaltigen Produkte und Serviceleistungen in Europa, Asien und Amerika an. Zur Verstärkung unseres Engineering-Teams in **Krefeld** suchen wir eine/n

Specialist (m/w/d) Cryogenic Equipment

Referenznummer: 23/2024

Unser Angebot:

- Ein professionelles, motiviertes Team, bei dem Ihr Engagement geschätzt wird
- Eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem erfolgreichen und wirtschaftlich stabilen Unternehmen mit einem unbefristeten Vertrag
- 30 Tage Urlaub
- Die Möglichkeit zu mobilem Arbeiten
- Betriebliche Altersversorgung und Langzeitkonten
- Kostenlose Parkmöglichkeit bzw. Bezuschussung von Bahntickets und Diensträdern
- Kantine sowie schöne Räumlichkeiten

Ihre Aufgaben:

- Abwicklung von allen ingenieurmäßigen Tätigkeiten im Zusammenhang mit der Auslegung, Beschaffung, Inspektionen und Installation von Cryogenem Equipment
- Betreuung von Baustellen (Kolonnen / Rohrleitungssysteme/ Stahlbau) incl. Frontend Equipment
- Einbindung in die Gesamtanlagen zur Gase Erzeugung und Behandlung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Fachbereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder Chemieingenieurwesen und mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im genannten Aufgabenbereich
- Fachwissen bezüglich technischer Konstruktionszeichnungen und R&I-Schemata
- Erfahrung bei der Abwicklung und Baustellenunterstützung im In- und Ausland, bestenfalls im Bereich von Coldboxen und cryogenem Equipment
- Höhentauglichkeit bis ca. 75 m
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift; Deutschkenntnisse sind wünschenswert
- Reisebereitschaft weltweit (ca. 25%)
- Eine strukturierte, analytische Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit

Sie erkennen sich wieder und haben Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail (im PDF-Format, max. 2 MB) an recruiting.co@messergroup.com

Messer ist der weltweit größte in Privatbesitz befindliche Spezialist für Industrie, Medizin- und Spezialgase. Die Gases for Life von Messer werden in den Bereichen Umweltschutz, Medizin, Industrie, Lebensmittel, Schweiß- u. Schneidtechnik, 3D-Druck, Bauwesen, sowie Forschung und Wissenschaft eingesetzt. Als Global Player bietet Messer seine nachhaltigen Produkte und Serviceleistungen in Europa, Asien und Amerika an. Mehr als 10.000 Mitarbeitende arbeiten erfolgreich mit Fokus auf Vielfalt und gegenseitigen Respekt zusammen.

Informationen zum Unternehmen und weitere Stellenangebotefinden Sie auf unserer [Homepage](#).

>>Unsere **Bewerberdatenschutzrichtlinie** finden Sie unter [Datenschutzmitteilung für Bewerbungen](#).