

Wir sind ein motiviertes, dynamisches Team, das darauf brennt, technische Herausforderungen zu lösen. Sie unterstützen unsere Projekte direkt vor Ort bei unseren Kunden oder entwickeln aus unserem Technischen Büro Lösungen für regionale und überregionale Unternehmen mit unterschiedlichsten Anforderungen.

Ob Fahrzeugbau, Schiffbau oder Maschinen- und Anlagenbau, wir bieten Ihnen abwechslungsreiche Projekte in verschiedenen Branchen und entwickeln Sie und uns kontinuierlich weiter, auf fachlicher sowie persönlicher Ebene.

Für den Raum Osnabrück suchen wir einen

TECHNISCHEN PRODUKTDESIGNER HYDRAULIKLEITUNGEN (M/W)

► **IHR AUFGABENFELD:**

- Erstellung von Hydraulikplänen
- Optimierung und Bearbeitung von Blechkonstruktionen
- Abstimmung mit anderen am Projekt beteiligten Fachansprechpartnern

► **IHRE QUALIFIKATION:**

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Technischen Zeichner, Produktdesigner oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung im Bereich Hydraulik
- Konstruktionserfahrung wünschenswert
- Praktische Erfahrung mit einem gängigen CAD-Tool, z.B. NX, Inventor, AutoCAD
- Strukturierte und zielstrebige Arbeitsweise

► **WIR BIETEN IHNEN:**

- Ein unbefristetes und sicheres Arbeitsumfeld
- Herausfordernde Tätigkeiten sowie individuelle Entwicklungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Eine attraktive und leistungsgerechte Vergütung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter der Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellungen.

nexadus GmbH

Venja Gatzemeier Tel +49 421 369346-0
Otto-Lilienthal-Straße 22 v.gatzemeier@nexadus.de
28199 Bremen www.nexadus.de