



**ENGINEERING DOBERSEK® GmbH**  
Anlagenbau

Die ENGINEERING DOBERSEK® ist führender Spezialist für die Beratung, Planung, Konstruktion und Inbetriebnahme von schlüsselfertigen Anlagen und Anlagenkomponenten in den Bereichen Mineral Processing und Metallurgie, Wasseraufbereitung sowie Energie- und Umwelttechnik.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Hauptsitz in Mönchengladbach:

## Konstrukteure (m/w)

### Aufgaben:

- Erstellen von detaillierten Konstruktionen im Anlagenbau (Baugruppen, Komponenten usw.)
- Erstellen von Fertigungsunterlagen (Zeichnungen, Stücklisten, Spezifikationen usw.)
- Überwachung, Kontrolle und ggf. Korrektur ausgeführter Leistungen unserer Partner und Unterteilnehmer
- Anfertigung von Anfrage- und Vergabeunterlagen und Auswahl von Komponenten
- Überprüfung und Beurteilung von Angeboten, Kommunikation mit Lieferanten
- Termin- und Kostenverfolgung in seinem Arbeitsbereich
- Mitgestaltung und Prüfung der Enddokumentation

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Ingenieurwesen (Maschinenbau, Verfahrenstechnik) bzw. Ausbildung als Maschinenbautechniker/in oder technischer Zeichner/in
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Konstruktion, idealerweise im Apparate- und Anlagenbau
- Professionelle Anwendung von 2D/3D CAD-Software (Autocad, Plant 3D)
- Gute Kenntnisse in Bereichen Werkstofftechnik, gültiger Normen, Richtlinien und Regelwerke
- Sprachkenntnisse in Deutsch, Englisch und wünschenswert Russisch
- Selbstständige, verantwortungsbewusste, zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise
- Flexibilität, Kreativität und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet und einen sicheren Arbeitsplatz in einem wachstumsorientierten Unternehmen mit einem motivierten Team und einem guten Betriebsklima. Sie erwartet eine branchenübliche Vergütung mit Gleitzeitmodell zur individuellen Arbeitszeitgestaltung.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und der frühestmöglichen Verfügbarkeit. Bitte bewerben Sie sich ausschließlich per E-Mail an:

**[karriere@ed-mg.de](mailto:karriere@ed-mg.de)**