



Konstrukteur (m/w/d)

im Großraum Düsseldorf

DEINE NEUE HERAUSFORDERUNG:

- Eigenverantwortliche Konstruktion und Entwicklung von technischen Lösungen im Bereich Sondermaschinenbau
- Erstellung von 3D-Modellen, Zeichnungen und technischen Dokumentationen unter Berücksichtigung der relevanten Normen und Richtlinien
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Fachabteilungen wie Layout, Kessel- und Rohrleitungsbau, Maschinentechnik, Qualitätssicherung und Projektmanagement
- Optimierung bestehender Konstruktionen hinsichtlich Funktionalität und Herstellbarkeit
- Unterstützung bei der Erstellung von technischen Spezifikationen und Ausschreibungen
- Teilnahme an Design-Reviews
- Koordination und Überwachung externer Konstruktionsdienstleister und Lieferanten während der Auftragsabwicklung inkl. Montage- und Inbetriebnahme-Begleitung
- Pflege und kontinuierliche Verbesserung der Design- und Standardvorlagen

DEINE QUALIFIKATION:

- Ingenieurwissenschaftliches Studium (Uni/ FH), staatl. geprüfter Techniker (m/w/d) oder abgeschlossene technische Ausbildung in der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenbau oder vergleichbare Ausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion von mechanischen Komponenten und Systemen als Technischer Zeichner, Konstrukteur oder in vergleichbarer Position
- Fundierte Kenntnisse in der 2D/3D-Konstruktion mit CAD-Software AutoCAD und Inventor
- Sicherer Umgang mit Autodesk Vault
- Gute Kenntnisse in der Abwendung von technischen Normen und Richtlinien
- Analytisches Denkvermögen und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Team- und gute Kommunikationsfähigkeit
- Eigeninitiative und Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen
- Bereitschaft zu vereinzelt nationalen und internationalen Reisen
- Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift

Seit über 25 Jahren vertrauen Renommierte Unternehmen aus einer Vielzahl von Branchen auf die Kompetenz und Erfahrung der Spezialisten von ingenieurwerk.

Wenn Du zu uns passt, erwarten dich einzigartige Möglichkeiten, ständig neue Herausforderungen – und ein tolles Team.

Ist dein Interesse geweckt?

Bewirb dich einfach!

Ansprechpartner:
Dipl.-Ing. Bernd Racky
06103/20114-14
bewerbung@ingenieurwerk.de

ingenieurwerk GmbH
www.ingenieurwerk.de