



Wir suchen einen **Konstrukteur (m/w)**

Das Unternehmen:

EJ ist der weltweite Marktführer in der Entwicklung, Herstellung und im Vertrieb von Zugangslösungen für Wasser-, Abwasser-, Entwässerungs-, Telekommunikations- und Versorgungsnetze.

Unsere technische Kompetenz ermöglicht es uns, innovative Lösungen für Infrastrukturprojekte in mehr als 150 Ländern der Welt anzubieten. Wir sind ein Familienunternehmen, das sich über 5 Kontinente erstreckt und Innovationen, Qualität und Kundenservice fördert. Unsere weltweite Präsenz umfasst 50 Verkaufsbüros, 10 Produktionsstätten und mehrere Forschungs- sowie Entwicklungszentren.

Wir setzen uns dafür ein, ein Umfeld zu schaffen, das Vielfalt fördert und Chancengleichheit schafft.

Unsere Mitarbeiter sind unsere Kernkompetenz. Treu, qualifiziert und Experten auf deren Gebiet. Auch wenn jeder einzelne einen anderen Background besitzt, so sind sie durch ihre Fähigkeiten, ihre Professionalität und ihren Teamgeist bei uns vereint.

Wir legen großen Wert auf die Entwicklung unserer Mitarbeiter. Ihre Loyalität hat dabei oberste Priorität für uns. Daher fördern wir die interne Mobilität, messen die Leistung der Mitarbeiter durch konstante Beurteilungssysteme und unterstützen die Entwicklung ihrer Kompetenzen mit Hilfe verschiedenster Systeme.

<https://www.ejco.com/>

Ihre Mission:

Innerhalb unseres Unternehmens berichten Sie an den Leiter Technik (m/w) und sind für die Erstellung von Sonderkonstruktionen nach Kundenspezifikationen verantwortlich. Darüber hinaus verantworten Sie weiterhin:

- Weiterentwicklungen sowie Optimierungen bestehender Systeme
- Die Erstellung von Angebots- und Freigabezeichnungen
- Stücklisten und weitere technische Dokumente

Ihr Profil:

Neben Ihrer erfolgreich abgeschlossenen Ausbildung zum staatlich geprüften Maschinenbautechniker oder abgeschlossenem Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau vorzugsweise mit Schwerpunkt Konstruktion, können Sie folgende Kenntnisse vorweisen:

- Fundierte Berufserfahrung im Bereich Stahlbau und Schweißkonstruktionen
- Routinemäßiger Umgang mit aktueller AUTODESK CAD-Software
- Grundlegende Kenntnisse in der Hydraulik
- Kenntnisse im Bereich Statik
- Gute MS-Office Kenntnisse sowie eine strukturierte Arbeitsweise

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Kündigungsfrist sowie Ihren Gehaltsvorstellungen an:

EJ Deutschland GmbH
Herrn Kevin Kläser
karriere@ejco.com