



Konstrukteur (m/w/d) für den Berufseinstieg

– 17 Standorte –

Als führendes Engineering-Unternehmen, mit mehr als 500 Mitarbeitern in der gesamten SCHULER-Firmengruppe, setzt SCHULER KONSTRUKTIONEN auf Qualitätsarbeit durch hochqualifizierte und engagierte Mitarbeiter. Seit 1968 entwickeln und konstruieren unsere Spezialisten und Nachwuchskräfte für namhafte Kunden aus den verschiedensten Bereichen der Industrie. Durch unsere Branchen- und Konzernunabhängigkeit stehen wir für langfristige und sichere Arbeitsplätze.

Unsere Standorte **Bad Hersfeld, Bielefeld, Chemnitz, Dresden, Duisburg, Filderstadt, Hamburg, Hannover, Koblenz, Köln, Mannheim, München, Nürnberg, Ravensburg, Stuttgart, Trossingen und Ulm** ab sofort im Rahmen ihrer Nachwuchsförderprogramme **Ingenieure (m/w/d)** für interessante und herausfordernde Tätigkeiten in der **Entwicklung und Konstruktion**.

Ihr Tätigkeitsbereich

Nach einer individuell vereinbarten Einarbeitungsphase erarbeiten Sie, in Zusammenarbeit mit unseren Kunden und erfahrenen Projektleitern, Konstruktionslösungen für verschiedenste Problemstellungen und setzen diese selbstständig um. Dies umfasst im Einzelnen die Entwicklung, Konstruktion und Detailkonstruktion zum Beispiel in den Bereichen Maschinenbau, Anlagenbau, Betriebsmittelbau, Automation, Automotive oder der Luft- und Raumfahrt.

Ihre Vorteile

- Abwechslung und neue Herausforderungen durch verschiedene Projekte
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto
- Leistungsorientierte Bezahlung und attraktive Sozialleistungen
- Offene, familiäre Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Weiterbildungsmöglichkeiten zur individuellen und zielgerichteten Förderung Ihrer Entwicklung
- Arbeitsplatzsicherheit aufgrund der Unabhängigkeit von einzelnen Industriebereichen und Kunden

Ihre Qualifikation

- Bachelor/Master/Dipl-Ingenieur (m/w/d) der Fachrichtung Maschinenbau oder vergleichbarer Fachrichtungen bzw. Qualifikationen
- Technische Vorbildung von Vorteil
- Wünschenswert ist die Beherrschung eines oder mehrerer 3D-CAD-Systeme
- Gute Team- und Kommunikationsfähigkeit für den Umgang mit Kunden, Lieferanten und Kollegen
- Gute Deutschkenntnisse (mindestens B2) sind zwingend erforderlich
- Flexibilität, Leistungsbereitschaft und Engagement runden Ihr Profil ab

Interessiert?

Dann schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Wunschstandorte, Ihrer Gehaltsvorstellung, Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie der Kennziffer **STI.245.S**, bevorzugt online über www.schuler-konstruktionen.de/karriere/onlinebewerbung oder direkt per E-Mail an bewerbung@schuler-konstruktionen.de.

Für Rückfragen und weitere Informationen steht Ihnen Frau Astrid Anna Stärk aus unserem Hauptsitz in Ravensburg gerne zur Verfügung. Diese und weitere Stellenanzeigen finden Sie auch auf unserer Homepage.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

SCHULER KONSTRUKTIONEN GmbH & Co. KG ■ Frau Astrid Anna Stärk ■ Im Kammerbrühl 28
88212 Ravensburg ■ Telefon: +49 751 3606-103 ■ www.schuler-konstruktionen.de

CHANCEN – ENTWICKLUNG – PERSPEKTIVEN

Ravensburg ■ Bad Hersfeld ■ Bielefeld ■ Chemnitz ■ Dresden ■ Duisburg ■ Filderstadt ■ Hamburg ■ Hannover
Koblenz ■ Köln ■ Mannheim ■ München ■ Nürnberg ■ Stuttgart ■ Trossingen ■ Ulm

