



STELLENAUSSCHREIBUNG



Mit rund 360 Mitarbeitern weltweit haben wir uns als Engineering Partner besonders auf roboterbasierende Automatisierungslösungen im Karosseriebau der Automobilindustrie sowie in den Bereichen Montagetechnik und Aerospace spezialisiert. Als innovatives Unternehmen schaffen wir zudem im Bereich Sensitive Leichtbaurobotik und Mensch-Roboter-Kooperation gemeinsam mit unseren Kunden Lösungen für die Zukunft der Industrie 4.0.

An unserem Standort **in Augsburg** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

Planer / Konstrukteur für Montage Automatisierungstechnik (m/w)

Ihr Aufgabengebiet:

- Entwicklung von Fertigungs- und Montagekonzepten für Anwendungen mit Robotik, Leichtbaurobotik und Teilautomatisierung
- Mechanische 3D-Konstruktion von kundengerechten Automatisierungslösungen und sensibler Montagesysteme für Automotive, Industrie und Aerospace
- Erstellung von Konzepten, Konstruktionsentwürfen, Funktionsabläufen, Taktzeitdiagrammen, Mengengerüsten, Präsentationen für Kundendurchsprachen, CE Dokumentation
- Durchführung der Auftragsabwicklung im Projekt und Kommunikation mit dem Kunden

Ihr Anforderungsprofil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau mit Schwerpunkt Mechatronik oder Montagetechnik
- Idealerweise Erfahrung in Planung und/oder Konstruktion von automatisierten Montagezellen
- Erste Erfahrungen mit „Leichtbaurobotik“
- Gute Kenntnisse in Catia V5
- Sicheres und kompetentes Auftreten
- Gute MS Office-Kenntnisse
- Reisebereitschaft im In- und Ausland
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Maß an Selbstständigkeit, Eigeninitiative und Teamfähigkeit

Besetzungstermin: sofort

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung!

Bitte geben Sie Ihre Gehaltsvorstellung und den möglichen Eintrittstermin bei Ihrer Bewerbung an. Für Fragen steht Ihnen Herr Michael Mayerle unter +49 (0)821 7007 - 0 gerne zur Verfügung.

JETZT BEWERBEN

THE POWER OF ENGINEERING