



Freiraum für Entwicklergeist. Machen Sie Visionen zur Realität!

Zur Verstärkung unseres Entwicklungs- und Konstruktionsteams am Standort Leinfelden (Raum Stuttgart) suchen wir Sie als

Projektingenieur Fluidtechnik (m/w/d) im Sondermaschinenbau

Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln, konzipieren und verantworten als erfahrener Projektingenieur Lösungen für Medientechnik und Fluidik in unseren innovativen Maschinenprojekten von der Ausschreibung bis zur Abnahme. Zu Ihrem Aufgabenfeld gehören dabei Anwendungen von der Pneumatik, Hydraulik und Lüftungstechnik über Kraftstoff- und Kühlwassersysteme bis hin zum Handling von Wasserstoff und weitere Themen
- Dazu entwickeln Sie arbeitsvorbereitend Lösungskonzepte, erstellen Lastenhefte, veranlassen auf deren Basis Anfragen bei Lieferanten und generieren daraus konstruktive Lösungen
- Sie übernehmen Anteile an der Erstellung der sicherheitsrelevanten Maschinenbeschreibung insbesondere im Hinblick auf fluidtechnische Themen, Richtlinien und Normen, wie z.B. WHG, Ex-Schutz etc.
- Einsatz an den JW Froehlich-Standorten sowie gelegentlich weltweit bei unseren Kunden

Ihr Profil

- Sie haben ein Studium in Maschinenbau, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik, Energietechnik bzw. vergleichbar oder eine Techniker Ausbildung mit Weiterentwicklung ins beschriebene Aufgabenfeld absolviert
- Sie können aufgabenrelevante Berufserfahrung vorweisen und verfügen idealerweise auch über Erfahrung in der Hardware-Konstruktion (üblicherweise in EPLAN P8) und der Arbeit im 3D-CAD (SolidWorks)
- Sie bringen fundierte Kenntnisse von Vergabeprozessen und Lastenheften mit
- Sie sind analytisch und strukturiert und setzen mit Ihren Fachkenntnissen und kommunikativen Fähigkeiten neue Impulse
- Sie denken und handeln fachübergreifend und interdisziplinär

Ihre Perspektive

- Mit Ihrer Expertise sind Sie Teil unserer zukunftsgerichteten Maschinenprojekte in der E Mobilität
- Wir fördern Ihre individuellen Potenziale in kooperierenden Teams mit anspruchsvollen Aufgaben
- Sie erwartet eine tarifliche Vergütung mit betrieblichen Sonderleistungen und Beteiligung am Unternehmenserfolg
- Sie erfahren einen respektvollen Umgang in einer angenehmen Arbeitsatmosphäre innerhalb Ihres Teams und eine wertschätzende Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Wir bieten Ihnen ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten, flexible Arbeitszeitmodelle, mobiles Arbeiten,
- Altersvorsorge und viele weitere Benefits

Mit ihren individuellen Prüf- und Montagesystemen ist die JW Froehlich Maschinenfabrik GmbH weltweit wichtiger Partner der Automobil- und Zuliefererindustrie – zunehmend auch im Bereich elektrischer Antriebstechnologien.
Etwa 400 Mitarbeiter sind heute in Deutschland, England, den USA und China für unser inhabergeführtes Unternehmen tätig.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung per E-Mail:

JW Froehlich Maschinenfabrik GmbH
bewerbung@jwf.com

JWFROEHLICH

Test and Assembly
Solutions for Powertrain

Leinfelden + Plochingen Germany
Laindon Essex England
Detroit Michigan USA
Shanghai + Dalian China

www.jwf.com



www.jwf.com/karriere