

Fachkompetenz braucht Macher. Damit Maschinenbau Hightech wird.

Zur Verstärkung unseres **Teams Mechanik** innerhalb der Abteilung Montage an den Standort Leinfelden-Echterdingen und Plochingen (Raum Stuttgart) suchen wir Sie als

Industriemechaniker (m/w/d) mit Schwerpunkt Hydraulik

Ihre Aufgaben

- Montage und Aufbau von Hydraulischen Anlagen mit Positionierung von Komponenten wie Ventile, Pumpen, Kühler etc. inklusive Verrohrung und Verschlauchung nach Konstruktionszeichnungen und Installationsplänen
- Selbstkontrolle der aufgebauten Installationen
- Durchführen von Reparaturen und Umbauten
- Einstellungen und Fehlerbehebungen bei Inbetriebnahme der Maschinen und Anlagen

Ihr Profil

- Ausbildung als Industriemechaniker*in, Mechatroniker*in oder in einem vergleichbaren Berufsbild
- Erfahrung im beschriebenen Aufgabengebiet, insbesondere im Bereich Hydraulik/Medien
- Kenntnisse in der Steuerungstechnik und Erfahrung im Lesen von Steuerungsplänen (eView)
- Flexibilität hinsichtlich unterschiedlicher Arbeitsaufgaben und Einsatzorte (weltweit)
- Sie sind begeisterungsfähig und packen gern pragmatisch und lösungsorientiert mit an

Ihre Perspektive

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

Mit Innovationskraft und großer Leidenschaft entwickelt JW Froehlich anwendungsorientierte Montage- und Prüfsysteme für elektrische Antriebe, Batterien und Brennstoffzellen sowie für deren Komponenten wie Inverter oder E-Kompressoren.

Auch die Verbrennerwelt bleibt bezüglich hybrider Weiterentwicklung, Wasserstoffmotoren und Elektrifizierung in unserem Fokus. Das umfassende Leistungsspektrum unseres Unternehmens wird komplettiert durch eine perfekt auf die Maschinen und Geräte abgestimmte Messtechnik sowie durch eine nutzerzentrierte Prüf- und Analysesoftware.

Unsere Mitarbeiter*innen in Deutschland, England, den USA und China realisieren ideale Lösungen aus einer Hand – vom Maschinenkonzept über die Projektumsetzung bis zur Datenkommunikation.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an Bewerbung@jwf.com

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an Stefan Rothe,
den Leiter unserer Personalabteilung: Tel. +49 711 79766-0