

«One Team»
«Amazing Solutions»
«Global Reach»

METTLER TOLEDO ist der führende Hersteller von Wägesystemen und weiteren Technologien für Anwendungen im Labor, der Industrie und im Handel. Wir agieren global und unsere Kultur ist von Innovation und internationalem Flair geprägt.

Erfahren Sie mehr auf
www.mt.com

Elektrokonstrukteur (m/w/d) im Sondermaschinenbau

Bereich: Produktinspektionsanlagen | Standort: Giesen (nahe Hannover/Hildesheim)

Fremdkörper in Lebensmitteln, falsche Etikettierung oder auch gefälschte Medikamente - Möchten Sie aktiv dazu beitragen, die Sicherheit von Produkten im Bereich der Lebensmittel- und pharmazeutischen Industrie zu verbessern? Dann sind Sie bei uns richtig! Unsere Produkte erledigen vielfältige Inspektionsaufgaben und tragen dazu bei, den Endverbraucher zu schützen.

In dieser Position entwerfen und konstruieren Sie Lösungen für Sonderaufträge unserer Kunden unter Berücksichtigung terminlicher und wirtschaftlicher Gesichtspunkte. Dabei stellen Sie durch die Beachtung aktueller Normen und Richtlinien einen hohen Qualitätsstandard sicher. Sie betreuen die Kundenprojekte vom Angebot bis zur Auslieferung und bringen Ihr Fachwissen dabei gewinnbringend ein. Durch Ihren konsequenten und erfolgreichen Einsatz tragen Sie in hohem Maße dazu bei, die Geschäftsbeziehungen zu unseren Kunden aufrecht zu erhalten.

Ihre Aufgaben

- Sie erstellen kundenspezifische Schaltpläne, Stücklisten und andere projektbezogene Fertigungsunterlagen
- Während der Angebotsphasen fungieren Sie als Ansprechpartner für technische Fragen
- Sie bearbeiten Ersatzteil- und Umbauaufträge
- Gemeinsam mit dem Team suchen Sie im Reklamationsfall nach Lösungen und setzen diese um
- Sie sind Teil verschiedener Projekte zur Standardisierung, Optimierung sowie Neu- und Weiterentwicklung

Ihr Profil

- Ein Abschluss als staatlich geprüfter Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik oder ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium
- Konstruktionserfahrung im Maschinenbau oder in der Elektrotechnik
- Eine hohe Problemlösungsorientierung sowie selbstständige Arbeitsweise
- Erfahrung mit CAD-Systemen, vorzugsweise EPLAN, sowie Grundkenntnisse in der PLC- / SPS-Programmierung
- Ein sicherer Umgang mit MS Office und SAP
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift

Unser Angebot

Neben einer sehr intensiven Einarbeitung, technischen Schulungen und einer steilen Lernkurve bieten wir:

- Flexible Arbeitszeiten inklusive der Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- 30 Tage Urlaub/Jahr
- Zuschuss zur Kinderbetreuung
- Betriebliche Altersvorsorge

Außerdem bieten wir am Standort Giesen weitere Vorteile wie eine Kantine, Job-Rad, kostenloses Wasser und Kaffee und Parkplätze direkt vor der Tür sowie verschiedene Angebote zur Gesundheitsvorsorge.

BEWERBEN SIE SICH JETZT – Wir freuen uns auf Sie

Bitte schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres Gehaltes und Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins. Für Fragen steht Ihnen Jan-Erik Stroh unter jan-erik.stroh@mt.com zur Verfügung.

W www.mt.com/career

Mettler-Toledo (Garvens) GmbH Kampstraße 7, 31180 Giesen

METTLER TOLEDO