

## Stellenbeschreibung

# Mechatroniker/ Industrie Elektroniker (m/w/d)

## Über Coesfeld GmbH & Co. KG

Wir sind ein mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz und Produktion in Dortmund. Seit über 50 Jahren entwickelt, produziert und vertreibt unser Unternehmen weltweit Werkstoffprüfgeräte für die mechanische und thermische Prüfung von Kunststoffen, Composites, Elastomeren und andere Mineralölprodukten. Wir bieten standardisierte Prüflösungen sowie individuelle Kundenlösungen.

Wir Produzieren und Montieren unsere Geräte in Dortmund und suchen hierzu Mechatroniker und Elektroniker zur langfristigen Mitarbeit. Wir haben flache Hierarchien mit kurzen und direkten Kommunikationswegen. So können Sie schnell Verantwortung übernehmen, sich nach Ihren Stärken einbringen und etwas bewegen.

## Was erwartet Sie?

Sie arbeiten im Werkstattumfeld an der Montage, Inbetriebnahme und Abnahme unserer Materialprüfgeräte.

Die Tätigkeit ist abwechslungsreich, da unsere Geräte in kleiner Stückzahl, zum Teil als Einzelstücke und mit großer Variantenvielfalt hergestellt werden. Gerade haben Sie noch an der Drehbank gestanden und im nächsten Moment verdrahten Sie einen Schaltschrank oder verbinden empfindliche Sensorik in einen Kleingerät. Aus der Besprechung mit der Konstruktion zur Produktverbesserung geht es zur Erstinbetriebnahme und Funktionskontrolle.

Sie können sich in alle Produktionsschritte und die Organisationsgestaltung einbringen und somit aktiv zur Produkt- und Ablaufverbesserung im Unternehmen beitragen und mit Ihrem aktiven Handeln schnell Verantwortung übernehmen.

## Was bringen Sie mit?

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zum Mechatroniker oder Industrie Elektroniker und suchen abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Arbeit. Sie mögen es anzupacken, Dinge umzusetzen und zu erledigen.

Sie haben technisches Interesse und Verständnis. Das Lesen und Anwenden Technischer Dokumente (Schaltplan, Datenblätter, Technische Zeichnungen, ...) beherrschen Sie und Sie verstehen den Aufbau und die Funktion technischer Bauteile (Sensorik, Elektronik, Mechanik, Pneumatik, ...)

## Klingt das spannend? – Dann bewerben Sie sich!

Senden Sie Ihr Anschreiben mit Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnissen an Frau Katia Kipscholl, [katia.kipscholl@coesfeld.com](mailto:katia.kipscholl@coesfeld.com).

## Wir freuen uns auf Sie!

