

Die DUOmetric AG entwickelt und produziert bereits seit 1991 hochwertige, kundenspezifische Infrarot Lichtgittersysteme für die Bereiche Automatisierungstechnik, Logistik, Tür-/Tor-Überwachung sowie Maschinen- und Anlagenbau.

Du bist handwerklich geschickt und interessierst Dich sowohl für den Bereich Mechanik als auch für die Elektronik?

Dann ist die Ausbildung zum

Mechatroniker (m/w/d) (Ausbildungsstart 01.09.2025)

bei uns am Standort Lagerlechfeld / Graben genau das Richtige für Dich:

Während Deiner Ausbildung

- Lernst Du die Grundlagen aus den Bereichen der Elektrik, Elektronik, Programmierung, Pneumatik sowie Metallbearbeitung
- Montierst Du Systeme mit mechanischen, elektronischen und pneumatischen Bauteilen
- Lernst Du das Lesen von Schaltplänen und Übersichtszeichnungen
- Fährst Du Instandhaltung, Wartung und Inspektion von Maschinen und Anlagen durch

Dein Profil

- Du bringst die mittlere Reife oder mindestens einen guten Mittelschulabschluss mit
- Du arbeitest gerne eigenständig, bist aber auch ein echter Teamplayer
- Du bist handwerklich geschickt und bringst technisches Verständnis mit
- Deine Aufgaben erledigst du mit Sorgfalt und Genauigkeit
- Du beherrschst die deutsche Sprache in Wort und Schrift

Das bieten wir Dir

- Flexible Arbeitszeiten und diverse Benefits wie z. B. Betriebsausflug, Sommerfest, frisches Obst
- Eine praxisnahe Ausbildung mit abwechslungsreichen Aufgaben
- Verständnisvolle Ausbilder und freundliche Kollegen, die Dir mit Rat und Tat zur Seite stehen
- Sehr gute Jobaussichten, einschließlich Übernahme
- Die Möglichkeit zur Verkürzung Deiner Ausbildungszeit
- Eine attraktive Ausbildungsvergütung – mit zusätzlichen Leistungen

Wir haben Dich überzeugt?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, aktuelle Zeugnisse) per E-Mail an: bewerbung@duometric.de. Du hast vorab noch Fragen? Dann melde dich gerne telefonisch oder per WhatsApp bei Carina Pröbstl (Human Resources): 0151 / 577 814 97

Durch das Engagement unserer Mitarbeitenden und unsere Innovationskraft gehören wir zu den Technologieführern in unserer Branche. Unsere opto-elektronischen Sensoren zeichnen sich bei Kunden durch höchste Qualitätsstandards und absolute Zuverlässigkeit aus. Wir laden Sie ein, unser erfolgreiches Team zu verstärken!