

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.

Tüfteln ist für Dich mehr als ein Hobby und Technik Deine Leidenschaft? Du willst gemeinsam mit uns an spannenden Projekten in der Welt der Sensorik arbeiten?

Dann ist die Ausbildung zum

### **Elektroniker (m/w/d) für Geräte und Systeme (Ausbildungsstart 01.09.2025)**

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

#### **Während Deiner Ausbildung**

- Erwirbst Du Kenntnisse über die Funktionsweise elektronischer Bauteile
- Lernst Du Prototypen zu bauen und Leiterplatten mit elektronischen Bauteilen zu bestücken
- Lernst Du mit PC und Software umzugehen, Programme zu installieren und anzupassen
- Machst Du Dich mit neuester Prüf- und Messtechnik vertraut
- Lernst Du alles über Fehlersuche und Reparatur von elektronischen Baugruppen (z.B. Leiterplatten, Analog- und Digitaltechnik, Mikrocontroller)

#### **Dein Profil**

- Du bist handwerklich geschickt und gehst beim Lösen Deiner Aufgaben logisch vor
- Du willst die praktische Anwendung von mathematischen und physikalischen Zusammenhängen verstehen
- Du arbeitest gerne eigenständig, bist aber auch ein echter Teamplayer
- Du möchtest Dich gemeinsam mit uns fachlich und persönlich entwickeln
- Du bringst die mittlere Reife oder mindestens einen guten Mittelschulabschluss mit

#### **Das bieten wir Dir**

- Flexible Arbeitszeiten und diverse Benefits wie z. B. Betriebsausflug, Sommerfest, frisches Obst
- Eine praxisnahe Ausbildung mit abwechslungsreichen Aufgaben
- Verständnissvolle 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](mailto: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!