



Die **Spectron Gas Control Systems GmbH** mit Sitz in 63225 Langen (Raum Frankfurt – Darmstadt) entwickelt, produziert und vertreibt Präzisionsarmaturen und Anlagen zum Messen, Steuern, Regeln und Verteilen von gasförmigen Chemikalien unterschiedlicher Reinheit. Unser interkulturelles Team (ca. 120 Mitarbeiter) betreut ein Produktportfolio mit Ventilen, Entnahmestellenreglern sowie Versorgungseinrichtungen für technische, korrosive, toxische und medizinische Gase und Gasgemische sowie Reinstgase bis hin zu Alarmsystemen und Gasflaschenschränken für die Halbleiterindustrie. Das Unternehmen fertigt diese Produkte für den weltweiten Verkauf - seit 125 Jahren in Eigenverantwortung - und gehört zu einem weltweit aktiven Familienunternehmen in der 4. Generation.

Zur langfristigen Verstärkung unseres Fertigungsteams an unserem Firmensitz in Langen suchen wir Dich **ab 01.09.2024** für die **3 1/2-jährige**

## **Ausbildung zum Industriemechaniker**

### **Einsatzgebiet: Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d)**

#### **Als Auszubildender zum Industriemechaniker lernst Du bei uns das „Steuern und Regeln“ auf höchstem Niveau**

- Du erlernst alle im Ausbildungsrahmenplan (IHK) genannten erforderlichen Kenntnisse und Fertigkeiten - sowohl bei uns im Betrieb als auch bei unserem professionellen überbetrieblichen Ausbildungszentrum sowie in der Berufsschule.
- Du arbeitest aktiv bei uns im Fertigungsteam mit und durchläufst verschiedene Bereiche. Durch regelmäßiges Feedback steuern wir die Dosierung Deiner Ausbildungsinhalte und fördern zielgenau Deine individuelle Entwicklung.
- Deine erlernten Fertigkeiten im überbetrieblichen Ausbildungszentrum kannst Du gleich bei uns in die Praxis umsetzen.
- Du wirst in der Vormontage eingeständig Einzelkomponenten zusammenbauen und prüfen, sowie später auch eigenverantwortlich Druckregler, Ventile und ggf. ganze Stationen unterschiedlicher Baureihen / Reinheiten, wie z.B. Spectrotec, Spectrolab und Spectropur montieren und auf Dichtigkeit prüfen.

#### **Das qualifiziert Dich für die anspruchsvolle Ausbildung**

- Du hast mindestens einen Hauptschulabschluss mit der Note „gut“ und darüber hinaus eine große Affinität zu den Fächern Mathematik und Technik? Das sind beste Voraussetzungen.
- Du begeisterst Dich für handwerkliche Tätigkeiten und technische Zusammenhänge? Bestens.
- Dein hoher Qualitätsanspruch, Dein feinmotorisches Geschick, hohe Zuverlässigkeit & Engagement sowie Dein Wille Zusammenhänge verstehen zu wollen beeindruckt uns - prima!
- Außerdem stehst Du Neuem offen gegenüber, bist positiv & flexibel im Denken und hast Lust gemeinsam im Team etwas zu bewegen? ... das passt perfekt zu Spectron!
- Wenn Du auch noch gute PC-Grundkenntnisse sowie sehr gute Deutsch- und gute englische Kenntnisse in Wort und Schrift hast, solltest Du Dich umgehend bei uns bewerben.

#### **Darauf kannst Du Dich freuen**

- Ein modernes und sauberes Arbeitsumfeld mit einer attraktiven Vergütung.
- Zahlreiche Benefits, wie z.B. Weihnachts- & Urlaubsgeld, Vermögenswirksame Leistungen, Zusatz-Krankenversicherung, Betriebliche Altersvorsorge, Corporate Benefits, gleitende Arbeitszeit, 30 Tage Urlaub, 5 Minuten Laufweg zum Bahnhof/ÖPNV, kostenfreier Parkplatz und Getränke.
- Eine intensive Einarbeitungsphase und spannende Aufgaben mit weiterführenden Perspektiven.
- Einbindung in ein engagiertes und multikulturelles Team mit einer sehr geringen Fluktuation.
- Ein modernes, finanziell gesundes und kontinuierlich wachsendes Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen und flachen Hierarchien, integriert in einen internationalen Konzern in Familienbesitz.

**... damit Du Dich bei uns von Anfang an wohlfühlst ... denn wir wissen Dein Engagement zu schätzen.**

#### **Klingt interessant – neugierig geworden?**

Dann verstärke unser Team und wir steuern und regeln die Gasversorgung gemeinsam! - Wir freuen uns auf Deine Bewerbung, mit Lebenslauf, Motivationsschreiben und Zeugnissen unter: <https://career.spectron.de/>

Du hast noch Fragen? Ruf` einfach an. **Wir freuen uns auf Dich!**

**Spectron Gas Control Systems, Personalabteilung, Herrn Thomas Franz**

**63225 Langen, Monzastraße 2c**

**Telefon: 06103 – 94 24 0 - 45**

[www.spectron.de](http://www.spectron.de)

