



Die eurocylinder systems AG produziert nahtlose Hochdruckstahlflaschen und gehört in dieser Branche zu den Top 5 Unternehmen in Europa. Bei Speicherung und Transport von verdichteten Gasen vertrauen Kunden aus Industrie, Medizintechnik, Rettungswesen, beim Brandschutz und auch im Tauchsport weltweit auf unsere Produkte. Hohe Innovationskraft und ständige Investitionen in modernste Anlagentechnik und Prüfanlagen in den letzten Jahren sichern dabei unsere Zukunft. Unsere Heimat ist das schöne Städtchen Apolda, gelegen im attraktiven Städtedreieck Jena-Weimar-Naumburg im schönen Thüringen.

Als Verstärkung unseres Azubi-Teams suchen wir einen engagierten

Industrieelektriker (m/w/d) - Ausbildungsstart August 2025

Ziel der Stelle:

Als Industrieelektriker kümmerst du dich um die Elektroanlagen. Je nach Schwerpunkt handelt es sich dabei um große Geräte und Installationen oder um IT- Systeme. Du verlegst Leitungen und Anschlüsse, richtest Geräte und Systeme ein und montiert sie. Die Verdrahtung von Schaltgeräten gehört ebenso zu deinen Aufgaben sowie die Wartung und Instandhaltung.

Dein Aufgabenbereich

- Wartung, Instandhaltung und Entstörung der Anlagen/Maschinen
- Erlernen von Grundlagen, wie z. B. dem Zusammenhang zwischen Spannung und Strom, als auch den elektrischen Grundgrößen und den dazugehörigen Betriebsmitteln
- Einstellung und Inbetriebnahme elektrischer Baugruppen
- Prüfung von Geräten und Systemen
- Arbeiten mit Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen

Was wir dir bieten:

- Eine 3-jährige Ausbildung mit spannenden und sinnvollen Aufgaben in einem krisensicheren Unternehmen
- Intensive Betreuung durch unsere zertifizierten und von der IHK ausgezeichneten Ausbilder
- 30 Tage Urlaub pro Jahr sowie eine 38h-Woche mit attraktivem Ausbildungsgehalt
- Arbeitsbekleidung
- deine praktische Ausbildung erfolgt im Unternehmen
- Teamzusammenhalt und ein angenehmes Betriebsklima
- Nach erfolgreichem Absolvieren Deiner Ausbildung hast Du beste Aussichten auf eine Übernahme

Das bringst Du mit

- Guter - sehr guter Realschulabschluss
- Gute Leistungen in Mathematik, Physik
- Teamfähigkeit, aber auch eigenständiges und verantwortungsbewusstes Handeln
- Sorgfalt, Beobachtungsgenauigkeit
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Sicheres Auftreten und selbstständiges Arbeiten

Deine Bewerbungsunterlagen sendest Du bitte an:

eurocylinder systems AG

Marco Krämer

Auenstraße 21

D-99510 Apolda

E-Mail: marco.kraemer@eurocylinders.com