



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 in Thüringen.

Zur technischen Betreuung, Wartung und Instandhaltung unseres modernen Anlagenparks suchen wir als Verstärkung unseres Instandhaltungsteams baldmöglichst technisch versierte und engagierte

Industrie- und Anlagentechniker für die Instandhaltung bzw. Betriebsschlosser (m/w/d)

Was wir Ihnen bieten:

- Interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche technische Aufgaben im Rahmen der Instandhaltung
- Persönliche Entwicklungsmöglichkeiten, Eigenverantwortung und eine gesunde Teamkultur
- Eine 38h-Woche mit attraktivem Gehalt, Sozialleistungen, die Sie von einem modernen Unternehmen erwarten dürfen incl. Prämien und Schichtzulagen

Was Sie mitbringen sollten:

- Eine fundierte, abgeschlossene handwerkliche Ausbildung als Industriemechaniker/in oder vergleichbar
- Einige Jahre Berufserfahrung als Betriebsschlosser / in der Instandhaltung in Industriebetrieben
- Ausbildung als Schweißer (MIG, MAG, E-Schweißen)
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (modernes 4-Schicht-System)
- Eine Arbeitseinstellung, geprägt durch Zuverlässigkeit, Selbständigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

Sie sind interessiert an dieser beruflichen Chance für den nächsten Schritt in ihrer beruflichen Entwicklung? Dann erwarten wir Ihre aussagefähige elektronische Kurzbewerbung, gerichtet an unsere Personalleiterin Frau Bärbel Gerlach.

Kontakt:

eurocylinder systems AG
Frau Bärbel Gerlach
Auenstraße 21
D-99510 Apolda
E-Mail: Baerbel.Gerlach@eurocylinders.com