

Wir bei Oswald Iden Engineering sorgen für das optimale Zusammenspiel zwischen Fachkräften mit Ingenieurstudium und Unternehmen im norddeutschen Raum. Wir sehen Potenziale und ermöglichen erfolgreiche Karrieren, auch langfristig. Für uns müssen Mensch und Projekt immer genau zusammenpassen – Job-Fitting nennen wir das. **Der perfekte Fit ist unser Markenzeichen.**

Servicetechniker für Regelventile (m/w/d) Direktanstellung

(1983)

📍 Standort: Leuna 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Als Servicetechniker (m/w/d) für industrielle Regelventile stellen Sie die Funktionsfähigkeit komplexer Ventilsysteme direkt beim Kunden sicher – von der Analyse über die Instandsetzung bis zur finalen Prüfung. Insbesondere in sicherheitsrelevanten Branchen wie der Chemie, Petrochemie und Energieversorgung leisten Sie mit Ihrem technischen Know-how einen direkten Beitrag zur Anlagenverfügbarkeit und Prozessstabilität. Bewerben Sie sich als:

Servicetechniker für Regelventile (m/w/d) Direktanstellung Göhren Großraum Halle (Saale)

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie analysieren defekte Regelventile direkt vor Ort oder in der Werkstatt, identifizieren Schadensbilder präzise und schaffen damit die Basis für eine effiziente und zielgerichtete Instandsetzung.
- Durch die fachgerechte Demontage, Reinigung und Montage – inklusive Anbauteilen, Steuerkomponenten und Verrohrungen – stellen Sie die Funktionalität komplexer Ventilsysteme dauerhaft sicher.
- Mit der Erstellung von Stücklisten und der Festlegung technischer Arbeitsschritte tragen Sie zur Kostentransparenz bei und unterstützen die interne Planung sowie die Angebotserstellung.
- Prüfungen und Testläufe kompletter Systeme führen Sie verantwortungsvoll durch – so sichern Sie die Betriebsbereitschaft und erhöhen die Prozesssicherheit beim Kunden nachhaltig.
- Im Rahmen von Außendienstesätzen und 24-Stunden-Rufbereitschaften (ca. eine Woche pro Monat) gewährleisten Sie schnelle Reaktionszeiten und stärken durch Ihre lösungsorientierte Arbeitsweise die Kundenbindung.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Industriemechaniker oder Mechatroniker oder vergleichbar
- Ihre Fachkenntnisse in Montageprozessen und Steuerungstechnik ermöglichen Ihnen, Reparatur- und Serviceaufgaben eigenständig und effizient zu übernehmen.
- Erste Erfahrungen im Umgang mit industriellen Ventilen, Armaturen oder mechanischen Baugruppen erleichtern Ihnen den Einstieg.
- Sie arbeiten strukturiert, denken lösungsorientiert und überzeugen durch Ihre hohe Einsatzbereitschaft – auch bei anspruchsvollen Aufgaben im Außendienst.
- Ihre Teamfähigkeit und Kundenorientierung helfen dabei, einen reibungslosen Ablauf vor Ort sicherzustellen und das Vertrauen der Kunden zu stärken.

Ihre Vorteile:

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis: Sie profitieren von langfristiger Planungssicherheit durch einen festen Arbeitsvertrag.
- Vielseitige Aufgaben: Freuen Sie sich auf ein abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld in einem dynamischen Team, mit persönlichem Ambiente, einer überschaubaren Niederlassung – kombiniert mit der Stabilität eines internationalen Konzerns.
- Altersvorsorge mit Zuschuss: Wir unterstützen Ihre Zukunft mit einer Direktversicherung bei unserem Partner Allianz im Rahmen der Entgeltumwandlung.
- Nachhaltige Mobilität: Nutzen Sie unser attraktives Bike-Leasing-Angebot im Rahmen der Entgeltumwandlung.

- Flexible Arbeitszeiten: Wo es die Projekte erlauben, gestalten Sie Ihre Arbeitszeit flexibel und mobil – für mehr Selbstbestimmung im Alltag.

Unsere Timeline für Ihr Job-Fitting: 60 Sekunden für den Versand Ihrer Bewerbung, 24 Stunden für eine Rückmeldung von uns, ein Leben lang profitieren von den spannenden Jobs bei Oswald Iden Engineering!

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Aufgaben und vielfältige Einblicke in Unternehmen, die Ihre Fähigkeiten wirklich zu schätzen wissen.

Ihre Ansprechpartnerin Jenifer Panzica freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Jenifer Panzica

Wragekamp 11

22397 Hamburg

Tel: +49 40 607 685 67

E-Mail: bewerbung.hamburgnord-west@oswald-iden-engineering.de