

Die AviComp Controls GmbH ist ein dynamisches Engineering-Unternehmen mit besonderer Kompetenz auf dem Gebiet der Turbomaschinen (Kompressoren, Dampfturbinen, Gasturbinen). Wir konzipieren und liefern Instrumentierungstechnik und Steuerungen für anspruchsvolle Kunden in der Öl- & Gas-Industrie, der Petrochemie, der Kraftwerkstechnik und der Metallurgie.

Zur Stärkung unserer Mannschaft und zur Bewältigung unserer vielseitigen Aufgaben suchen wir Sie als:

## Automatisierungsingenieur (m/w/d) für Inbetriebnahmen weltweit

Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig und abwechslungsreich:

- Prüfung und Inbetriebnahme fertiggestellter Anlagen beim Kunden sowie Durchführung von Servicedienstleistungen
- Fachliche Verantwortung für das Einbringen, Ausrichten und Installieren des Equipments
- Ansprechpartner und Koordination zwischen den beteiligten Partnern vor Ort
- Ausführung von Engineering-Aufgaben in den Bereichen Instrumentierung, Regelungstechnik und SPS-Programmierung auf der Basis umfangreicher Kundenspezifikationen
- Durchführung von Software- und Funktionstests an Steuerschränken
- Störungs- und Fehleranalyse
- Erstellung technischer Reports und Dokumentationen
- Durchführung von Schulungen und Trainings für Maschinen- und Anlagenpersonal

Ihre Qualitäten begeistern uns:

- Hochschulabschluss im Bereich Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Erste Berufserfahrung im Service und in der Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen wünschenswert
- Hohe Bereitschaft zu Dienstreisen im In- und Ausland
- Fundierte Kenntnisse in der Regelungstechnik und in der Programmierung von SPS-Anlagen
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch, weitere Sprachen sind von Vorteil
- Erfahrungen in dem Bereich Service und Betrieb von Turbo- und Kolbenmaschinen oder Gasturbinen wünschenswert

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit in einem teamorientierten und internationalen Umfeld den Erfolg unseres Unternehmens mitzugestalten.

Bitte übermitteln Sie Ihre Bewerbungsunterlagen ausschließlich per E-Mail im PDF-Format mit Ihrer Gehaltsvorstellung und unter Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins an:

Frau Uta Kersten  
E-Mail: [hrm@avicomp.com](mailto:hrm@avicomp.com)