

Servicetechniker (m/w/d) Inbetriebnahme

Wir sind eines der führenden Unternehmen in der Analysetechnik mit Schwerpunkt in der Herstellung von Reinstgassystemen zur Versorgung von GC/LC-MS/FTIR etc., Spurengasanalysetechnik von Gasen, Filtersystemen von Gasen / Flüssigkeiten und Herstellung von Zustandsüberwachungssystemen ölgefüllter Anlagen, wie z.B. industrielle Großgetriebe in der Windtechnik, Transformatoren etc. Unsere innovative Produktpalette ist auf dem neusten Stand. Zur Verstärkung unseres Service-Teams suchen wir ab sofort einen Servicetechniker (m/w/d) Inbetriebnahme.

Ihre Aufgaben - abwechslungsreich und komplex:

- Kundenbetreuung und technischer Service
- Durchführung von Serviceeinsätzen in der DACH Region
- Inbetriebnahme, Parametrierung und Prüfung eigener Systeme
- Anbindung der Gasgeneratoren an das kundenseitige Druckluftnetzwerk
- Selbstständiges Durchführen einzelner Prüfschritte, Korrekturmaßnahmen und Abschlusstests
- Qualitäts- und termingerechte Projektbearbeitung
- Erstellen von Abnahmeberichten

Ihr Profil:

- Abgeschlossene elektrotechnische / mechanische Ausbildung oder eine Weiterbildung zum Techniker, bzw. abgeschlossenes Studium im Maschinenbau, in der Elektrotechnik oder Mechatronik (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise erste Berufserfahrung
- Kenntnisse im Bereich Drucklufttechnik, Gasgeneratoren von Vorteil
- Kenntnisse in der Inbetriebnahme von Anlagen
- Erste Erfahrungen im Bereich Service
- Reisebereitschaft, etwa 50 – 60 Prozent der Jahresarbeitszeit, DACH Region
- MS-Office- und Englischkenntnisse
- Organisationstalent und Teamfähigkeit, offenes, freundliches Auftreten, Verantwortungsbewusstsein und Organisationstalent

Auf Basis eines abgeschlossenen Studiums besitzen Sie mehrjährige Erfahrung in der Inbetriebnahme technisch anspruchsvoller Produkte. Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit mit hohem Freiheitsgrad, sehr gute berufliche Perspektiven und einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem wachstumsstarken Familienunternehmen. Eine produktspezifische Einarbeitung und Weiterbildung ist selbstverständlich.

Interessiert?

Senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen & Ihren Lebenslauf an:

JOB@cmc-instruments.de

cmc Instruments GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 12A
D-65760 Eschborn

www.cmc-instruments.de

