

analyticon

handheld
power

Groupe Physitek



analyticon instruments ist der führende Distributor für mobile Elementanalyse und Molekularspektroskopie in Deutschland. Wir vertreiben, warten und supporten High-Tech-Produkte, die zur Qualitätssicherung in der Pharma-, Chemie-, Metall- und Recyclingindustrie sowie von Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) eingesetzt werden. Über 50 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ermöglichen mit ihrer Kompetenz und ihrem Einsatz unseren Erfolg.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Service-Techniker (m/w/d)

Tätigkeitsfeld

Unsere Kunden nutzen unsere Produkte zur Analyse von Metalllegierungen, zur Qualitätskontrolle oder Identifikation unbekannter Substanzen. Ordnungsgemäße Funktion, kontinuierliche Betriebssicherheit und reibungslose Anwendbarkeit unserer Analytoren sind der Schlüssel für hohe Kundenzufriedenheit und das Vertrauen, das wir genießen. Zur Sicherstellung dieser Faktoren sind Sie in unserem Team zuständig.

Ihre Aufgaben umfassen

- Prüfung und ggfs. Fehleranalyse
- Behebung technischer Störungen
- Kalibrieren und Justieren von Analysegeräten
- Durchführung von Wartungsarbeiten auch in Sicherheitsbereichen bei Kunden
- Vor- und Nachbereitung sowie Planung von Service Einsätzen

Das bringen Sie mit

Senden Sie uns Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit, wenn Sie folgende Voraussetzungen mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Informations- und Elektrotechnik, Elektronik oder Mechatronik
- Kunden- und Dienstleistungsorientierung
- Unternehmerisches Denken und selbständiges Arbeiten
- Spaß an Teamarbeit
- Prozess-Verständnis im Service- und Sicherheitsbereich
- Lösungsorientierung und Qualitätsbewusstsein
- Reisebereitschaft für Reparatur- und Wartungsarbeiten in den Vertriebsgebieten Deutschland, Österreich und der Schweiz
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen

analyticon instruments gmbh

Annabelle Geitmann

Dieselstraße 18

D-61191 Rosbach v.d. Höhe

Tel. +49 (6003) 9355-11

a.geitmann@analyticon.eu