

INNOVATIVE ONLINE-MESSTECHNIK | MADE IN BERLIN

Wir, die LAR Process Analysers AG, sind führender Anbieter von Prozessanalytoren zur Bestimmung von Summenparametern im Wasser. Neben kommunalen Einrichtungen zählen deutsche und internationale Industriekonzerne zu unseren Kunden.

Seit 30 Jahren entwickeln und produzieren wir in Berlin innovative Messtechnik, die mit Unterstützung von Vertriebsbüros, einer Tochterfirma in China sowie einem weltweiten Distributorennetzwerk international erfolgreich im Einsatz ist.

LAR gehört mit derzeit vier anderen Technologie-Unternehmen zur wachsenden US-amerikanischen Process Insights Holding. Bei uns erwartet Sie ein aufgeschlossenes, internationales und engagiertes Team, das aus erfahrenen Kollegen und Kolleginnen, aufstrebenden Studierenden und Auszubildenden besteht. Unsere flexible Unternehmenskultur bietet einen einzigartigen Mix aus Dynamik, Persönlichkeit und Teamwork. Damit bieten wir Ihnen besondere Entwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten und die Gelegenheit, Aufgaben frei und in Eigenverantwortung zu lösen.

Ingenieur (m/w/d) im Technischen Support

Ihre Aufgaben

- Ansprechpartner für unsere Serviceorganisation mit den Schwerpunkten Reklamationen, Wartung und Reparaturen sowie bei Problemstellungen und produktspezifischen technischen Fragen
- Entwicklung und Implementierung von Service-Strategien
- Durchführung von internen sowie externen Schulungen
- Unterstützung des technischen Außendienst vor Ort und in den Räumlichkeiten der LAR
- Als interner Kommunikator dokumentieren Sie Kundenwünsche und -problemstellungen und arbeiten gemeinsam mit dem Vertrieb und den beteiligten technischen Abteilungen an kundenspezifischen Lösungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Bedienungsanleitungen und Wissensdatenbanken

Ihre Qualifikation

- Ingenieurstudium mit Fachrichtung Maschinenbau, Elektrotechnik, Verfahrenstechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen
- Kenntnisse in der Automatisierungs-, Prozess- und MSR- Technik sowie eine Affinität für die chemische Verfahrenstechnik
- Gute PC Anwenderkenntnisse, um Konfigurationssoftware zu bedienen
- Selbständige und gewissenhafte Arbeitsweise, Qualitätsbewusstsein und ein ausgeprägtes technisches Verständnis
- Freude am direkten Umgang mit dem Kunden und kommunikatives Geschick
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Zukunft

- Hohe Eigenverantwortung bei einem wachsenden Zukunftsmarkt in der Wasserbranche
- Eine interessante Position in einem innovativen, dynamischen und internationalen Arbeitsumfeld
- Sie werden ein wertvolles Mitglied eines kompetenten, eng vernetzten Mitarbeiterteams

Interessiert?

Bitte senden Sie ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) mit Angaben ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und ihrer Gehaltsvorstellung gerne per E-Mail.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

Ihre Ansprechpartnerin:

Frau Tiffany Karpyk
LAR Process Analysers AG
Neuköllnische Allee 134
12057 Berlin

Telefon: 030 278 958-35
E-Mail: bewerbungen@lar.com
(bitte als zusammengefasstes PDF-Dokument, max. 3MB)

