

Support-Ingenieur Teilentladung (m/w/d)

Mit mehr als 30 Jahren Erfahrung ist Power Diagnostix Marktführer im Bereich Teilentladung und bietet die breiteste Produktpalette für tragbare Online-, Offline- und Monitoringlösungen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir motivierte und qualifizierte Mitarbeiter.

Ihre Aufgaben:

- Ansprechpartner für unser internationales Vertriebs- und Verkaufsnetz
- Ausarbeitung und Angebotserstellung für Systeme unseres Produktportfolios
 - Berücksichtigung von Kundenspezifikationen und Budgets
 - Anfertigung von Projektdokumentationen
- Bearbeitung von Kundenaufträgen vom Angebot bis zur Inbetriebnahme
- Zusammenführung von Kundenbedürfnissen und internen Lösungen
- Unterstützung bei Schulungen und Präsentationen für Vertriebsmitarbeiter und Kunden
- Aktive Beeinflussung der Systemanforderungen und der Kundennachfrage zur Portfoliooptimierung
- Vor-Ort-Inbetriebnahme unserer Systeme und Repräsentation auf internationalen Messen
- Analyse von Markt und Mitbewerbern
- Lieferantenregistrierung und Produktvorqualifizierung bei Kunden

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Fachbereich Elektrotechnik, Betriebswirtschaftslehre, Maschinenbau oder vergleichbarer Studienrichtung
- Kenntnisse in der Teilentladungs- und/oder Hochspannungstechnik empfohlen
- Wünschenswert sind Erfahrungen in der Konzeption und Architektur von komplexen Systemen
- Erfahrung mit MS Office und ERP-Systemen (z. B. SAP)
- Hohe Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit
- Strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse (Geschäftssprache des Unternehmens)
- Interkulturelle Kommunikationsfähigkeit
- Weitere Sprachkenntnisse willkommen



Power Diagnostix ist ein dynamisches und internationales Unternehmen in einem wachsenden Markt. Sie arbeiten in einem Bereich mit abwechslungsreichen Aufgaben, flexiblen Arbeitszeiten und leistungsgerechter Entlohnung in einem kollegialen Arbeitsumfeld mit angenehmem Betriebsklima.

Bitte wenden Sie sich an Barbara Geller, Managerin Personal und Finanzen, für weitere Informationen und senden Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung per E-Mail an application@pdix.com.

Power Diagnostix Systems GmbH
Vaalser Straße 250
52074 Aachen
Tel.: +49 (0)241 7492
www.pdix.com