



Wir sind ein erfolgreiches, mittelständisches Unternehmen des Maschinenbaus im Rhein-Sieg-Kreis. Mit den von uns entwickelten, produzierten und vertriebenen Produkten, die in über 50 Industriebranchen weltweit ihre Anwendung finden, gehören wir international zu den führenden Anbietern der Verschraubungstechnologie.

Zur technischen Unterstützung unseres Vertriebs suchen wir ab sofort eine/n

Service- und Anwendungstechniker/in (m/w/d) in Vollzeit

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von Schulungen für unsere Kunden, Vertriebspartner und Niederlassungen im Hause und vor Ort
- Technische Präsentation unserer Produkte in Zusammenarbeit mit dem Vertrieb
- Trouble Shooting und Reklamationsabwicklung
- Betreuung und Beratung unserer Kunden bei technischen Fragen
- Mitarbeit bei der Umsetzung von Kundenanforderungen in technischen Lösungen
- Internationale Anwenderschulungen im Rahmen unseres Vor-Ort Services

Ihr Profil:

- Eine technische Berufsausbildung mit einer Weiterbildung zum Techniker oder Meister wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich Elektronik, Hydraulik und Pneumatik
- Sicherer Umgang mit den MS- Office Programmen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute Kommunikationsstärke und hohe soziale Kompetenz
- Kreativität, Teamfähigkeit und Eigenverantwortung

Unser Angebot:

- Leistungsgerechte Vergütung und eine unbefristete Festanstellung
- Flexible Arbeitszeiten im Gleitzeitmodell
- 30 Tage Urlaub im Jahr
- Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden und erfolgreichen Unternehmen
- Ein erfahrenes Team mit hoher Innovationskraft, Angenehme Arbeitsatmosphäre und kurze Entscheidungswege
- Benefits wie ein JobRad, betriebliche Altersvorsorge, Krankenzusatzversicherungen, etc.

Sind Sie der perfekte Kandidat?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem frühestmöglichen Eintrittstermin an bewerbung@plarad.de. Bitte haben Sie Verständnis, dass wir ausschließlich Bewerbungen im PDF Format berücksichtigen können.

Haben Sie noch Fragen? Lassen Sie es uns wissen! Das Plarad-Team hilft Ihnen gerne weiter.

