



Die plusdrei services GmbH ist ein professioneller Engineering-Dienstleister für die Industrie und den Mittelstand. Unsere Mitarbeiter haben ihren Schwerpunkt im Bereich Beratung und Vermittlung von Spezialisten in Fach- und Führungsbereiche.

Unser Kunde plant und realisiert Neuanlagen, Modernisierungen und Umrüstungen bestehender Anlagen, weltweit und in zahlreichen Branchen. Hierzu suchen wir zur Erweiterung des Teams einen:

## **Techniker / Elektroniker Automatisierung mit 80 % Reisetätigkeit (m/w/d)**

**Ref.-Nr.: 2102-029\_RO**

### **Die Schwerpunkte Ihrer Tätigkeiten sind:**

- Wartung und Reparatur von Bestandsanlagen im In- und Ausland
- Fehlersuche (Nutzung von Notebook und Diagnoseprogrammen)
- Reparatur- und Update-Maßnahmen
- Schulungen von Kundenmitarbeitern
- Inbetriebnahme von kompletten Fahrzeugen im Hause
- Neuanlagen-Inbetriebnahme beim Kunden

### **Das bringen Sie mit:**

- Reisebereitschaft von 80%
- Techniker oder Ausbildung zum Mechatroniker/Elektroniker
- Idealerweise angemessene Berufserfahrung
- Technisches Verständnis und Interesse für neue Technologien
- Affinität zu SPS oder C++ Programmierung, sowie Bussystemen (CAN/PROFI)
- Branchen- und Englischkenntnisse sind von Vorteil
- Gute Kenntnisse der MS-Office-Produkte und der Internetkommunikation werden vorausgesetzt
- Gepflegtes Auftreten, Loyalität und genaues, exaktes Arbeiten

**Arbeitsort: 71650 Ludwigsburg**

Bitte keine Angebote von Dienstleistern.

Wenn Sie sich von dieser abwechslungsreichen und herausfordernden Position angesprochen fühlen, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie den Gehaltswunsch.

Bevorzugt per E-Mail: [petra.Epple@plusdrei.com](mailto:petra.Epple@plusdrei.com) unter Angabe der Ref.-Nr.: 2102-029\_RO

Für Vorabinformationen steht Ihnen Frau Epple Mobil 0178-2006679 selbstverständlich gerne zur Verfügung.

---

[www.plusdrei.com](http://www.plusdrei.com)  
[www.plusdrei-services.com](http://www.plusdrei-services.com)