



Competence in Compounding

Die Polymer-Technik Elbe GmbH (PTE) ist eine global aufgestellte Unternehmensgruppe mit Produktionsstandorten in Deutschland, Frankreich, China und Mexiko. Mit einem Jahresumsatz von ca. 250 Mio. € zählt die PTE zu den weltweit führenden Compoundern für technische Kautschukmischungen und ist ein wichtiger Partner in der Lieferkette für technische Bauteile und Anwendungen, insbesondere in der Automobilindustrie.

Im Zuge einer Nachfolgeregelung suchen wir auf Vollzeitbasis einen

Techniker / Programmierer (m/w/d)

Das sind Ihre Aufgaben:

- Projektierung und Planung bei Neu-/Rekonstruktionsprojekten
- SPS-Programme anpassen und neu erstellen
- Bearbeitung und Neuerstellung von HMI-Visualisierungen
- Vernetzung der Produktionsanlagen
- Wartung und Datenarchivierung von Frequenzumrichtern
- Überprüfungen an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektriker, Mechatroniker (m/w/d). Idealerweise Abschluss als Techniker/Meister
- Gute Programmierkenntnisse mit Fokus auf Siemens: Step 7, TIA, WinCC/Flexible
- Erfahrung mit Bussystemen wie Profibus und Profinet
- Sicherer Umgang mit Frequenzumrichtern verschiedener Hersteller
- Strukturierte Arbeitsweise mit einem hohen Maß an Eigenorganisation
Gute Auffassungsgabe für komplexe Abläufe

Wir bieten:

- Unbefristete Vollzeitbeschäftigung
- Teamorientiertes, freundliches Arbeitsklima und umfassende Einarbeitung
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Leistungsgerechte Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie Beteiligung am Unternehmenserfolg
- Betriebliche Altersversorgung
- Arbeitsplatzbezogene Qualifizierung
- E-Bike-Leasing
- Bezuschusste Pausenversorgung

Der stetige Optimierungs- und Verbesserungsprozess erfordert eine dynamische Anpassung von Anlagen und Technik. Und genau dafür brauchen wir Sie in unserem Technik-Team.

Bewerben Sie sich gern unter:

Polymer-Technik Elbe GmbH
Frau Maret Sirp
Heuweg 5
06886 Lutherstadt Wittenberg

+49 3491 659 450
msirp@polymertechnik.com

www.polymertechnik.com