



Die börsennotierte PVA TePla-Gruppe ist einer der führenden Anbieter im Weltmarkt für Hightech-Prozessanlagen. Für den Geschäftsbereich Semiconductor Systems suchen wir am Standort **Jena** einen Techniker für die Inbetriebnahme (m/w/d), der uns bei der Montage von Kristallzuchtanlagen, Plasma-, Metrologyanlagen und weiterer Gerätetypen für die Halbleiter-, Solar- und optoelektronische Industrie zum nächst möglichen Zeitpunkt unterstützt.

#### **Tätigkeitsschwerpunkte:**

- Inbetriebnahme, Funktions- und Abnahmeprüfung komplexer Mikroprozessor gesteuerter Vakuum-, Kristallzucht-, Metrologie- oder Plasmageräte und -anlagen in Jena und beim Kunden weltweit
- Abklärung der Montage- und Prüfungsabläufe mit den Kunden
- Ausfüllen der Prüf- und Abnahmedokumente auf Basis der vertraglichen Vereinbarung in Abklärung mit dem Kunden
- Training und Einweisung von Kundenpersonal

#### **Ihr Profil:**

- Qualifizierte abgeschlossene Elektrotechnik – Ausbildung / oder Ausbildung zum Mechatroniker/Industrieelektriker – vorzugsweise Qualifizierung zum Techniker
- Berufserfahrung in Anlageninbetriebnahme und Prüfung
- fundierte Kenntnisse in der Elektro- und Steuerungstechnik (SPS – und Prozessleitsysteme)
- Bereitschaft zu Montageeinsätzen im In- und Ausland (ca. 6 - 12 Wochen jährlich, zusammenhängend möglich)
- gute Englischkenntnisse, weitere Sprachkenntnisse vorteilhaft
- sicherer Umgang mit dem PC und mit verschiedenen Programmierertools

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an [personal@pvatepla.com](mailto:personal@pvatepla.com) oder nutzen Sie unser Online-Bewerbungsformular