

Be equipped  
for tomorrow's  
materials.



Die PVA TePla-Gruppe ist einer der führenden Anbieter im Weltmarkt für High-Tech-Prozessanlagen, mit denen hochwertige Industrie-Werkstoffe und Materialien hergestellt und behandelt werden. Unsere global agierenden Kunden stellen mit den Systemen der PVA TePla komplexe Produkte für die Märkte von heute und morgen her. Etwa 400 Mitarbeiter erzielen an verschiedenen Standorten einen Jahresumsatz von ca. 85 Mio. Euro. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir am Standort Jena eine/n

### **Anlagen- und Prozesstechnologen (m/w) für die PVA Metrology & Plasma Solutions GmbH**

Die PVA Metrology & Plasma Solutions GmbH stellt vollautomatisierte Ultra-Spurenanalysesysteme her. Diese werden z.B. zur Oberflächenanalyse bei der Wafer- und Chipherstellung eingesetzt, um Produkte, Produktionsmaschinen und ganze Linien zu qualifizieren. Dabei wird häufig an der Machbarkeitsgrenze für derartige Systeme gearbeitet.

#### **Ihre Tätigkeitsschwerpunkte:**

- Mitarbeit beim Aufbau und bei der Inbetriebnahme von VPD-Anlagen (Ultraspurenanalyse)
- Konzeption, Aufbau und Betrieb von Testständen in Sauber- bzw. Reinraumumgebung
- Durchführung und Auswertung von Messreihen
- Weiterentwicklung, Betreuung und Pflege unserer Produkte sowie deren Fertigung und Qualifizierung
- Mitwirkung an Kooperationen mit externen Partnern
- Gelegentliche internationale Serviceeinsätze

#### **Ihr Profil:**

- Ingenieur (TH oder FH) der Fachrichtung Chemie, Chemietechnik, Physik, Mechatronik, Mikrosysteme / Halbleitertechnologie oder technische Ausbildung mit entsprechender, einschlägiger Berufserfahrung
- Berufserfahrung im Bau von komplexen, technischen Anlagen mit mechanischen und elektronischen Komponenten sowie im Umgang mit chemischen Gefahrstoffen
- Einwandfreies polizeiliches Führungszeugnis (zwingend), da die Arbeiten aufgrund des Status als bekannter Versender in einem Luftfahrtsicherheitsbereich durchgeführt werden
- Grundkenntnisse in Programmierung z.B. LabView und C von Vorteil
- Kenntnisse in Automatisierung, Datenauswertung (u.a. Origin) und SPS-Programmierung
- Eigenverantwortlichkeit und strukturiertes Vorgehen bei der Aufgabenbearbeitung
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie sicheres Auftreten bei Kunden unterschiedlichster Kulturkreise

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle und interessante Herausforderung mit Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb eines zukunftsorientierten, weltweit operierenden Unternehmens mit flachen Hierarchien, flexiblen Arbeitszeiten und leistungsorientierter Bezahlung. Wenn Sie nicht nur ein neues Umfeld suchen, sondern dieses durch Ihre Ideen auch aktiv mitgestalten wollen, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zu Ihrer frühestmöglichen Verfügbarkeit sowie Ihren Einkommensvorstellungen.

PVA TePla AG  
Christoph Lenz  
Im Westpark 10-12  
35435 Wettenberg  
Tel.: 0641/68690-407  
E-Mail: [personal@pvatepla.com](mailto:personal@pvatepla.com)