



EKL unterstützt Unternehmen bei der Planung und Entwicklung innovativer Produkte auf den Gebieten der Elektro- und Feinmechanik insbesondere der Niederspannungs-Schalt- und Schutztechnik. Unsere Dienstleistungen erstrecken sich auf alle Entwicklungsstufen. Neben einer Konstruktionsabteilung betreibt EKL ein Prüflabor und einen Musterbau. Zur Verstärkung unseres Konstruktionssteams suchen wir einen engagierten und qualifizierten

## **Techniker (m/w)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung bei der Konstruktion von Schaltgeräten und deren Komponenten
- Erarbeiten innovativer Lösungen für die spezifischen Kundenanforderungen
- 3D-Modellierung von Metall- und Kunststoffteilen, Erstellen von Baugruppen
- Erstellen von technischen Zeichnungen, Stücklisten
- Datenverwaltung
- Erstellen von Dokumentationen und Präsentationen
- Betreuung des Musterbaus und von Versuchen und Prüfungen

### **Ihr Profil:**

- Techniker der Fachrichtungen Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbare Ausbildung
- CAD-Kenntnisse, vorzugsweise Pro/Engineer, NX Unigraphics, I-DEAS NX
- Selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Kreativität, Verantwortungsbewusstsein bei der Bearbeitung unserer Aufgaben
- Hohes Maß an Kundenorientierung, Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Englischkenntnisse und gute MS-Office-Kenntnisse

Wenn Sie sich eine sehr interessante und abwechslungsreiche berufliche Perspektive erarbeiten möchten, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für Vorabinformationen steht Ihnen Herr Robert Protz unter der Rufnummer 0351 / 8490171 gern zur Verfügung.

EKL Schaltelektronik Dresden GmbH  
Sternstraße 14 · 01139 Dresden  
Tel. 0351 / 8490171  
robert.protz@ekl.de