



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 Teams 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
- Unterstützung des Musterbaus

Ihr Profil:

- Techniker der Fachrichtungen Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbare Ausbildung
- CAD-Kenntnisse, vorzugsweise PTC Creo Parametric (Pro/E), Siemens NX, Catia
- Selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Kreativität, Verantwortungsbewusstsein bei der Bearbeitung unserer Aufgaben
- Hohes Maß an Kundenorientierung, Team- und Kommunikationsfähigkeit
- MS-Office-Kenntnisse

Wir bieten Ihnen eine sehr interessante und abwechslungsreiche berufliche Perspektive in einem angenehmen und teamorientierten Arbeitsumfeld.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an:

EKL Schaltelektronik Dresden GmbH
Sternstraße 14, 01139 Dresden
Telefon: 0351 / 8490171
Email: karin.hanisch@ekl.de