

Seit mittlerweile über 50 Jahren ist die Firma IPT Institut für Prüftechnik Gerätebau GmbH & Co. KG als führender Hersteller von Mess- und Prüfgeräten für die Kunststoffindustrie international anerkannt. Der Exportanteil liegt bei mehr als 90 %. Das Unternehmen beschäftigt derzeit am Standort in Todtenweis, 15 km nordöstlich von Augsburg, über 70 Mitarbeiter. Zur Unterstützung unserer Entwicklungsabteilung suchen wir eine(n):

Elektrotechniker(in) (m/w) in Festanstellung

Stellenbeschreibung:

- Sie entwickeln elektrische Steuerungen nach vorgegebener Spezifikation
- Sie sind für das Erstellen und das Überarbeiten von elektrischen Fertigungsunterlagen zuständig
- Sie überarbeiten die vorhandenen Steuerungen
- Sie wirken bei der EMV-Prüfung mit
- Sie erstellen Ersatzteillisten
- Sie erstellen Dokumentationen nach CE (Gefahrenanalysen, BA's)

Voraussetzungen:

- Sie verfügen über eine technische Fachausbildung (Fachrichtung Elektrotechnik)
- Sie verfügen über Kenntnisse beim Design von Steuerungen mit der Software EPLAN oder ähnlicher Software
- Sie verfügen über Kenntnisse des 2D/3D-CAD-Programms Solid Edge und eines PPS-Systems (würden wir uns wünschen)
- Sie haben gute Kenntnisse in der Schaltungs-, Mess- und Regeltechnik (würden wir uns wünschen)
- Sie verfügen über Kenntnisse der VDE – Richtlinie (würden wir uns wünschen)
- Sie überzeugen durch Ihr analytisches Denken und bringen ein hohes Maß an Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit mit
- Sie sind eine dynamische Persönlichkeit und gewohnt, Verantwortung zu übernehmen

Was wir Ihnen bieten:

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem soliden, wachstumsstarken Familienbetrieb
- Ein attraktives, leistungsorientiertes Gehalt, sowie eine arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge sowie weitere Leistungen
- Unterschiedliche Weiterbildungsangebote, z.B., Sprach- Softwarekurse
- Nach der Probezeit eine Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Hauseigene Kantine mit eigener Küche und vergünstigtem Essen
- Ein sehr interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Arbeiten in einem dynamischen Team
- Kurze Entscheidungswege und ein hohes Maß an Gestaltungsfreiheit
- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit einer intensiven Einarbeitung

Wenn Sie eine zukunftsorientierte Position in einem international agierenden mittelständischen Unternehmen suchen, sollten wir uns kennen lernen. Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

IPT Institut für Prüftechnik Gerätebau GmbH & Co. KG
Christoph Walter
Schulstraße 3
86447 Todtenweis
E-Mail: Christoph.walter@iptnet.org