



Electrical Device Safety Engineer (f/m/x)

ÖSTERREICH | GRAZ

Sie arbeiten gerne an präzisen Messinstrumenten und haben Freude an der Erarbeitung von Strategien um globale Märkte zu erreichen? Wir arbeiten kontinuierlich daran, herausragende und innovative Messlösungen für unsere Kundinnen und Kunden auf der ganzen Welt zu Verfügung zu stellen. Als Teil unserer Abteilung Produktsicherheit in der Anton Paar Gruppe erarbeiten und koordinieren Sie Strategien um Labor- und Industriegeräten, Consumer Produkten, Maschinen und elektrischen Anlagen im Kontext internationaler Zertifizierungen zur Marktreife zu bringen. Sie arbeiten verstärkt mit benannten Prüfstellen zusammen und unterstützen unsere Entwicklungsteams.

Aufgabengebiet:

- Durchführung und Koordination von Sicherheitsbeurteilungen unserer Labormessgeräte nach nationalen und internationalen Normen
- Ausarbeiten und prüfen von Sicherheitskonzepten
- Moderation von Risikobeurteilungen im Rahmen der Produktsicherheit
- Strukturierte Dokumentation von Sicherheitsbeurteilungen
- Koordination und Begleitung von EMV-Messungen

Anforderungen:

- Abgeschlossene technische Hochschulausbildung (FH, Universität) vorzugsweise auf dem Gebiet der Elektrotechnik/Elektronik oder HTL mit einschlägiger Berufserfahrung
- Interesse und Freude mit der Arbeit von technischen Normen und Richtlinien
- Kenntnisse in der Sicherheitsbeurteilung von Labor- und Industriegeräten sowie im Bereich der CE-Kennzeichnung wünschenswert
- Hohes Maß an Organisationsfähigkeit und analytischem Denken, genauer Arbeitsstil, gepaart mit einem breiten technischen Grundverständnis
- Genaue und strukturierte Arbeitsweise sowie Freude am selbstständigen Bearbeiten von neuen Themenfeldern

Wir bieten:

- Einen sicheren und langfristigen Arbeitsplatz in unserem expandierenden, international agierenden Hightech-Unternehmen
- Eine innovative Unternehmenskultur, die Raum für Spitzenleistungen bietet und die Stellung als Technologieführer am Weltmarkt sichert
- Ein wertorientiertes Arbeitsumfeld, das ein kollegiales Miteinander fördert und aktive Mitgestaltung fordert
- Eine herausfordernde Aufgabe mit Selbstverantwortung und persönlichem Gestaltungsspielraum
- Eine intensive individuelle Einschulung
- Homeoffice (anlassbezogene Möglichkeit außerhalb des Büros zu arbeiten)
- Fachliche und persönliche Weiterbildung

Gehalt:

Diese Stelle unterliegt dem Kollektivvertrag für Angestellte im Metallgewerbe. Ihr tatsächliches Gehalt hängt von Ihrer Erfahrung und Qualifikation ab, üblicherweise bewegt es sich für die ausgeschriebene Stelle im Bereich von €3,800.00 bis €4,500.00 (brutto/Monat, ohne Überstunden).

Wir akzeptieren keine Bewerbungen über Personaldienstleister bzw. Personalvermittler und bitten alle Interessenten ihre Unterlagen direkt über unsere Jobseite einzureichen. Bewerbungen über Personaldienstleister werden nicht bearbeitet.

Wir stellen prinzipiell auch keine Leiharbeiter ein, sondern bauen auf langfristige, direkte Dienstverhältnisse.